

VIBIA



VIBIA

Prix de vente au public recommandés  
- tva non comprise. Cette liste de prix  
montre la mise à jour des modèles et  
des finissages en production qui  
pourraient différer des photos  
du catalogue

# Index

- Africa  
264
- Algorithm Grid  
74
- Algorithm Free  
62
- Alpha  
396
- Array  
112
- Balance  
236
- Bamboo  
218
- Big  
54
- Big Built-in  
58
- Break  
188
- Break Plus  
190
- Brisa  
206
- Class  
166
- Cosmos  
156
- Dama  
170
- Domo  
400
- Dots  
208
- Dots Outdoor  
212
- Duo  
222
- Empty  
192
- Flamingo  
96
- Flamingo Mini  
100
- Flat  
292
- Fold Surface  
194
- Funnel  
122
- Ghost  
232
- Guise  
130
- Halo Circular  
138
- Halo Lineal  
142
- Halo Jewel  
146
- Halo Wall  
154
- I. Cono  
60
- Jazz  
94
- June  
216
- Knit  
380
- Kontur  
356
- Match  
404
- Mayfair  
256
- Mayfair Mini  
254
- Meridiano  
214
- Musa  
378
- North  
266
- Origami  
200
- Out  
196
- Palma  
174
- Palo Alto  
204
- Pin  
104
- Plis Outdoor  
182
- Plusminus  
328
- Puck  
238
- Puck Wall Art  
242
- Quadra Ice  
90
- Rhythm Horizontal  
124
- Rhythm Vertical  
128
- Set  
390
- Skan  
10
- Slim  
80
- Spa  
306
- Sticks Connectable  
362
- Sticks Stand-alone  
376
- Structural  
160
- Suite  
312
- Tempo  
280
- Top  
92
- Tube  
320
- Up  
198
- Vol  
8
- Warm  
226
- Wind  
184
- Wireflow  
20
- Wireflow Chandelier  
50
- Wireflow Freeform  
36
- Wireflow Lineal  
32
- 45°  
402
- 
- Ampoules  
408
- Espace Professionel  
sur [vibia.com](http://vibia.com)  
409
- Code  
des Articles  
6
- Glossaire  
410
- Lighting control  
systems  
411

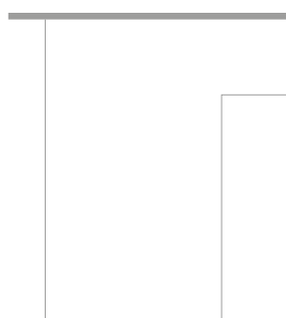
# Code des Articles

Certains modèles de suspensions offrent plusieurs types de raccordement électrique. Ce choix requiert un code supplémentaire.

## CODE DES ARTICLES

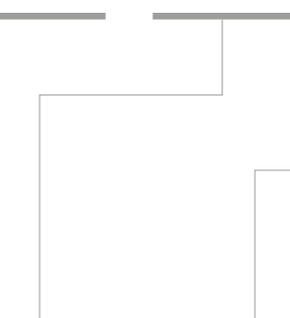
Référence

1160 10 / 1A - 18



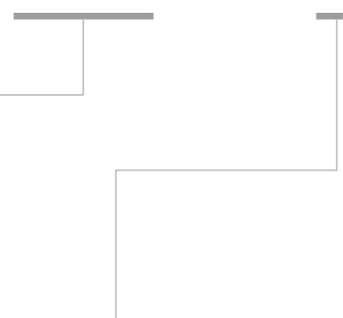
Modèle

4 chiffres



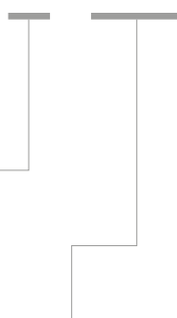
Finition

2 chiffres



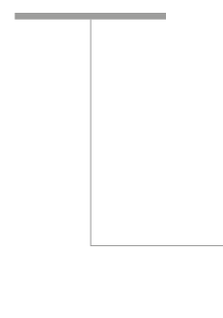
Température de couleur LED

1 chiffre



Commande

1 chiffre



Raccordement électrique

2 chiffres

Type

Model

- 0 Sans LED
- 1 2700 K
- 2 3000 K
- 3 3500 K
- 4 4000 K
- 7 2200 K

- 0 On/ Off
- 1 DALI
- 2 0-10V
- 3 1-10V
- 4 TRIAC
- 5 Bouton-poussoir
- 6 Capteur
- A 1+3+5 (DALI + 1-10V + Push)
- B 3+5 (1-10V + Push)
- C 1+3 (DALI + 1-10V)
- E Casambi P2P + On/ Off
- F Commande simultanée  
DALI + 1-10V + Bouton-poussoir  
+ Casambi
- Z Casambi \*
- M Sans driver

- 1 En surface
- 2 Encastré
- 3 Serti
- 4 Vissé

- 0 Basic
- 1 Micro
- 2 XXS
- 3 XS
- 4 S
- 5 M
- 6 L
- 8 Free wire
- 9 Mud kit

\* Casambi est un système de contrôle et de réglage d'intensité sans fil. Nous contacter pour plus d'informations.

Si vous souhaitez un produit non standard, merci de vous renseigner sur les conditions de vente.

Les codes de finition seront standardisés dans le courant de l'année.



# Vol

Design by Lievore, Altherr, Molina

Vol combines traditional techniques and cutting-edge lighting capabilities. Smooth and streamlined, the simple oval forms create a delicate focal point in a space.

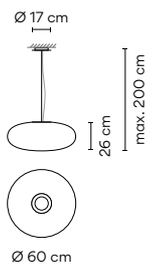
## Suspendues



ø 60 cm

**0225**

**0225**



Finition  
● **03 Blanc**  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
2700 K 800 lm/W

**0225 03**

Matériaux  
Abat-Jour: Verre. Disque: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques  
4 x LED E27 230V 9 W

Emballage  
1 Colis 0,78 x 0,78 x 0,50 m  
Vol 0,3000 m<sup>3</sup>  
Poids brut 11 Kg Poids net 9 Kg

Note  
Longueur de câble supplémentaire.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**





# Skán

Design by Lievore, Altherr, Molina

Minimal volume and maximum lighting functionality. Skán represents a return to what is essential: pure, delicate lines in which the light is the fundamental element while the shape is almost invisible.

## Pied



### 0250



#### Finition

● **10/** \_ \_ White  
(NCS S 0300-N)

● **11/** \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)

● **37/** \_ \_ Terra Red  
(NCS S4040-Y70R)

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

#### Matériaux

Tête: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Base: Zamak.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 24V 8 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

#### Température de couleur LED

**/2** \_ 3000 K  
CRI >80 339,2 lm 42,4 lm/W

#### Commande

**0250** \_ \_ / \_ 6  
Sensor

#### Emballage

1 Colis 1,50 x 0,34 x 0,32 m  
Vol 0,0418 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6 Kg Poids net 3 Kg

#### Note

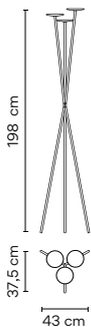
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

LED  IP20  EAC 

Dimmer  Bi-volt 



0260



Finition

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)

Personnalisation finition (Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

Température de couleur LED

- /1\_ 2700 K  CRI >90 4430,16 lm 159 lm/W
- /2\_ 3000 K  E CRI >90 3792,73 lm 136 lm/W
- /3\_ 3500 K  D CRI >90 4799,9 lm 172,0 lm/W

Commande

0260 \_\_ / \_\_ 5  
 Poussoir

Matériaux

Tête: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Tuyau vertical: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

3 x LED 9,2 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

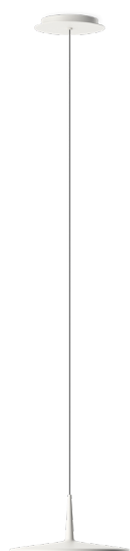
1 Colis 2,11 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,7596 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,4 Kg Poids net 2,5 Kg

LED  IP20  CE  EAC    
 Dimmer  Bi-volt

---

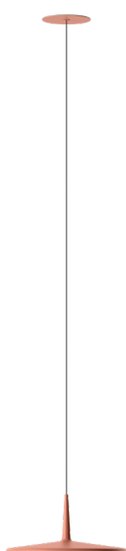
Suspendues

0270



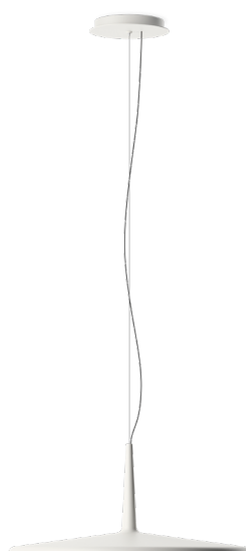
ø 30 cm

0271



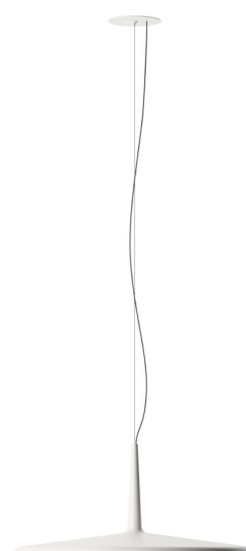
ø 30 cm

0275



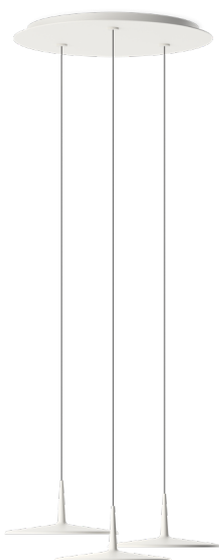
ø 60 cm

0276



ø 60 cm

0280



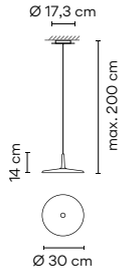
ø 30 cm

0282



ø 30 cm

## 0270



### Finition

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
- 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

### Personnalisation finition

(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 1269 lm 141 lm/W
- /2 \_ 3000 K CRI >80 1123 lm 125 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W

### Commande

- 0270 \_\_ / \_ 1 DALI-2
- 0270 \_\_ / \_ 2 0-10V
- 0270 \_\_ / \_ Z Casambi

### Matériaux

Corps: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Disque: Acier.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9,3 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-277V 50/60Hz

### Emballage

1 Colis 0,29 x 0,38 x 0,38 m  
Vol 0,0418 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,6 Kg Poids net 1,4 Kg

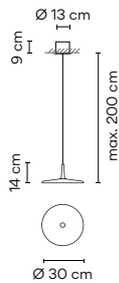
### Note

Surface.

Longueur de câble supplémentaire.



## 0271



### Finition

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
- 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

### Personnalisation finition

(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 1269 lm 141 lm/W
- /2 \_ 3000 K CRI >80 1269 lm 125 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W

### Commande

- 0271 \_\_ / \_ 1 DALI
- 0271 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir
- 0271 \_\_ / \_ Z Casambi

### Matériaux

Corps: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Disque: Acier.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9,3 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

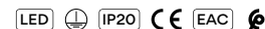
### Emballage

1 Colis 0,29 x 0,38 x 0,38 m  
Vol 0,0418 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,5 Kg Poids net 1,4 Kg

### Note

Encastrés

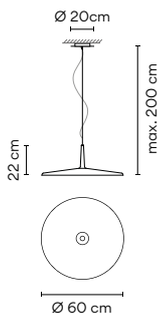
Longueur de câble supplémentaire.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



### Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds

0275



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
  - 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
  - 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
  - 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 1269 lm 91 lm/W
  - /2\_ 3000 K CRI >80 1575 lm 113 lm/W
  - /3\_ 3500 K CRI >90 1375,3 lm 98,9 lm/W
- Personnalisation finition**  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

- Commande**
- 0275 \_\_ / \_ 1  
DALI-2
- 
- 0275 \_\_ / \_ B  
1-10V, Poussoir
- 
- 0275 \_\_ / \_ Z  
Casambi

**Matériaux**  
Corps: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Disque: Acier.

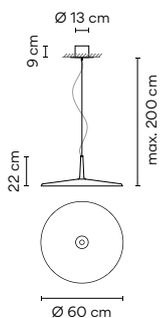
**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 13,9 W 500 mA  
Courant Continu 500 mA  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,42 x 0,71 x 0,66 m  
Vol 0,2000 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7 Kg Poids net 4,4 Kg

**Note**  
Surface  
Longueur de câble supplémentaire.



0276



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
  - 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
  - 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
  - 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 1269 lm 91 lm/W
  - /2\_ 3000 K CRI >80 1575 lm 113 lm/W
  - /3\_ 3500 K CRI >90 1375,3 lm 98,9 lm/W
- Personnalisation finition**  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

- Commande**
- 0276 \_\_ / \_ 1  
DALI-2
- 
- 0276 \_\_ / \_ B  
1-10V, Poussoir
- 
- 0276 \_\_ / \_ Z  
Casambi

**Matériaux**  
Corps: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 13,9 W 500 mA  
Courant Continu 500 mA  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,42 x 0,71 x 0,66 m  
Vol 0,2000 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7 Kg Poids net 4,4 Kg

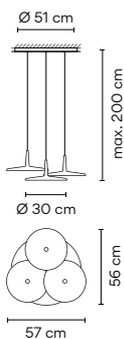
**Note**  
Permite instalación de empotrar y superficie.  
Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



Bi-volt ø 11,5 cm

### 0280



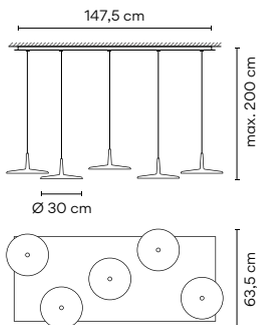
Finition	Température de couleur LED	Commande
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K CRI >90 3123 lm 112 lm/W	<b>0280 __ / _ 1</b> DALI-2
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2_ 3000 K CRI >80 3369 lm 121 lm/W	<b>0280 __ / _ B</b> 1-10V, Poussoir
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K CRI >90 4124,7 lm 147,8 lm/W	<b>0280 __ / _ Z</b> Casambi
● 37/ __ Terra Red (NCS S4040-Y70R)		
● 42/ __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)		
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)		

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

Matériaux	Emballage
Corps: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate. Disque: Acier.	2 Cajas Total Vol 0,2226 m <sup>3</sup> Poids brut 13,7 Kg Poids net 9,2 Kg
Source de lumière et caractéristiques 3 x LED 9,3 W 350 mA Courant Continu 350 mA 110-240V 50/60Hz	Note Surface. Longueur de câble supplémentaire.



### 0282



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K CRI >90 5205 lm 112 lm/W	<b>0282 __ / _ 1</b> DALI-2
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2_ 3000 K CRI >80 5615 lm 121 lm/W	<b>0282 __ / _ B</b> 1-10V, Poussoir
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K CRI >90 6874,5 lm 147,8 lm/W	<b>0282 __ / _ Z</b> Casambi
● 37/ __ Terra Red (NCS S4040-Y70R)		
● 42/ __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)		
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)		

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

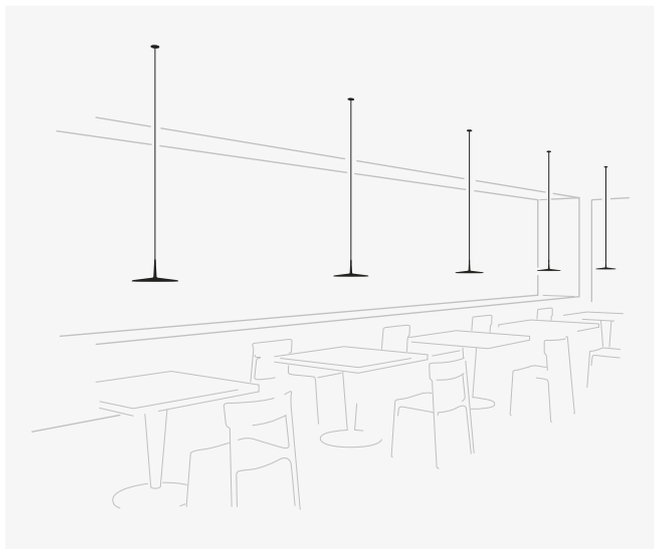
Matériaux	Emballage
Corps: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate. Disque: Acier.	2 Cajas Total Vol 0,3290 m <sup>3</sup> Poids brut 36,9 Kg Poids net 29 Kg
Source de lumière et caractéristiques 5 x LED 9,3 W 350mA Courant Continu 350 mA 110-240V 50/60Hz	Note Surface. Longueur de câble supplémentaire.



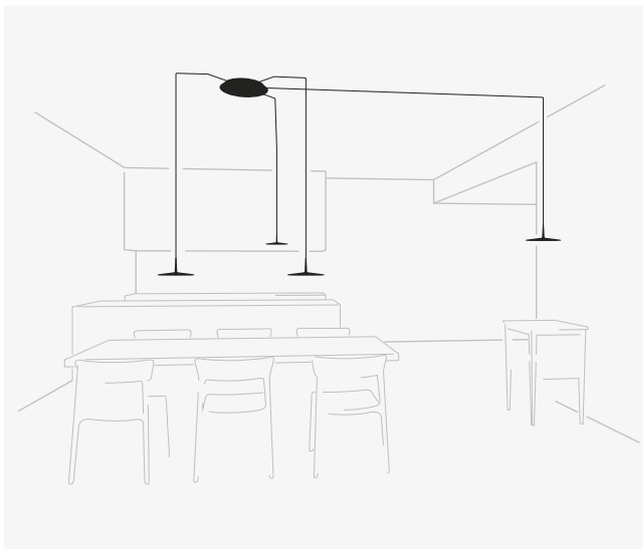
# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

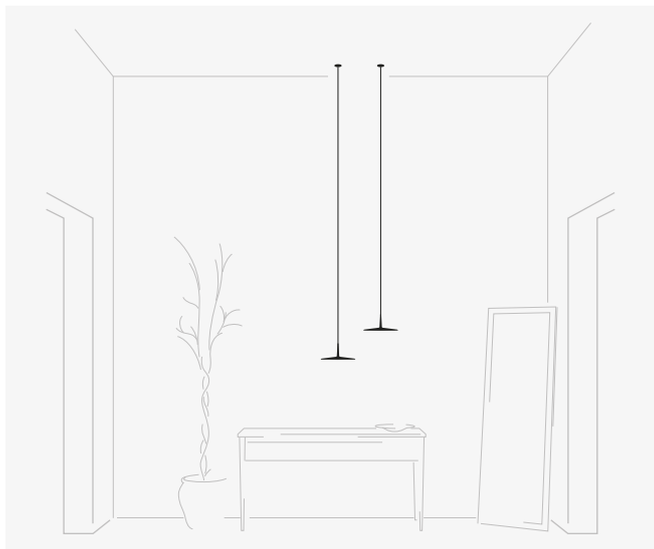
---



5 x 0270.



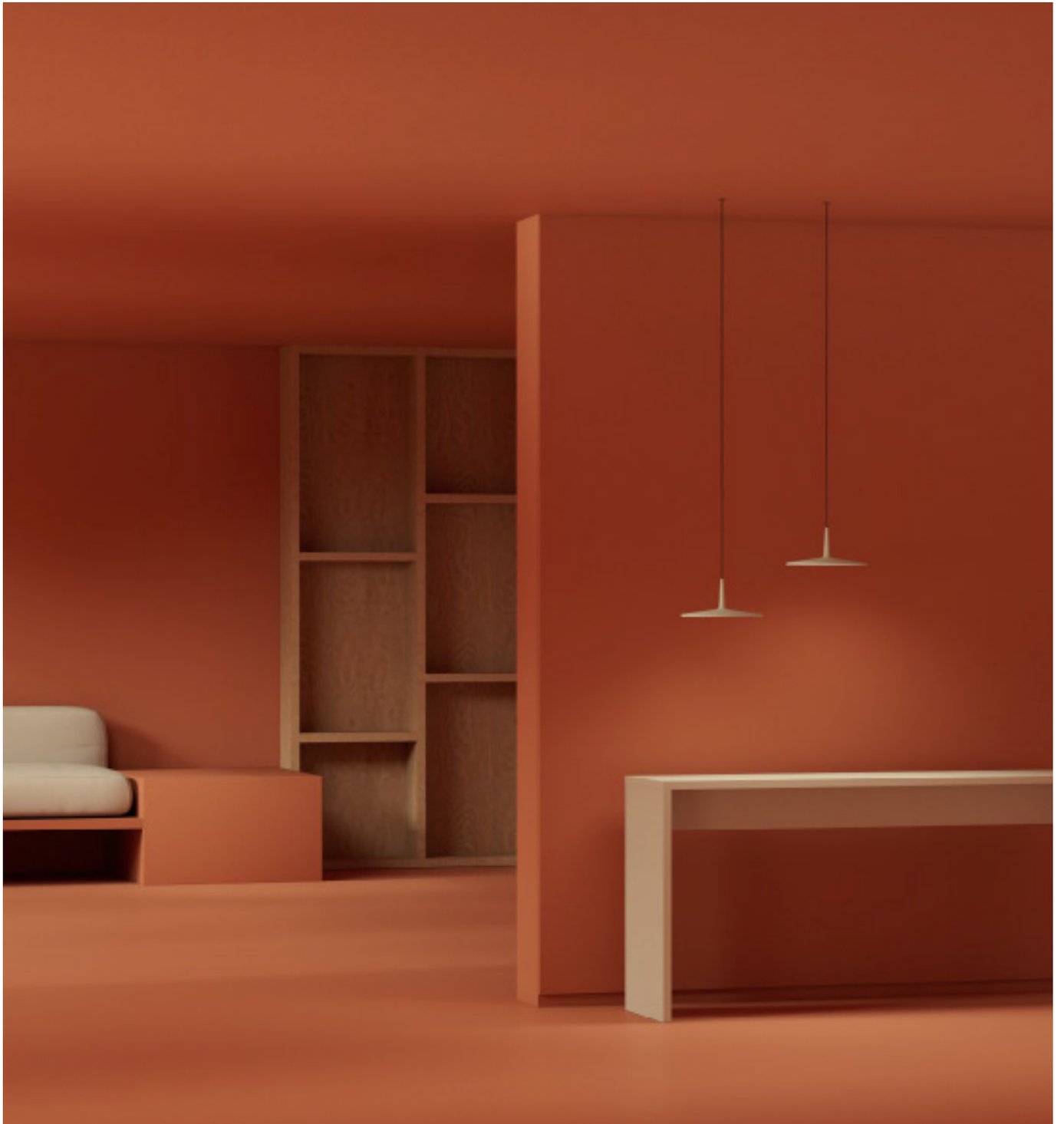
4 x 0270.



2 x 0270.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi  
de nombreuses  
compositions adaptées,  
selon les besoins  
de votre projet.

Personnalisez votre  
composition  
Skan rapidement et  
facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



# Raccordement électrique Choix possibles pour le modèle 0270

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

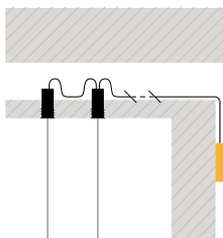
Pour Réf. 0270

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

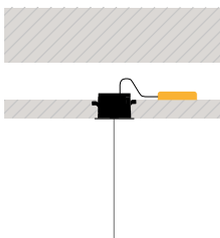
Pour tous types de plafonds suspendus.  
En accord avec la finition du luminaire.

### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. O270

### En surface



ø 17,3 cm

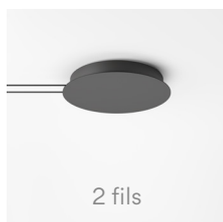
En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 fil

ø 20 cm



2 fils

ø 22 cm



3 - 6 fils

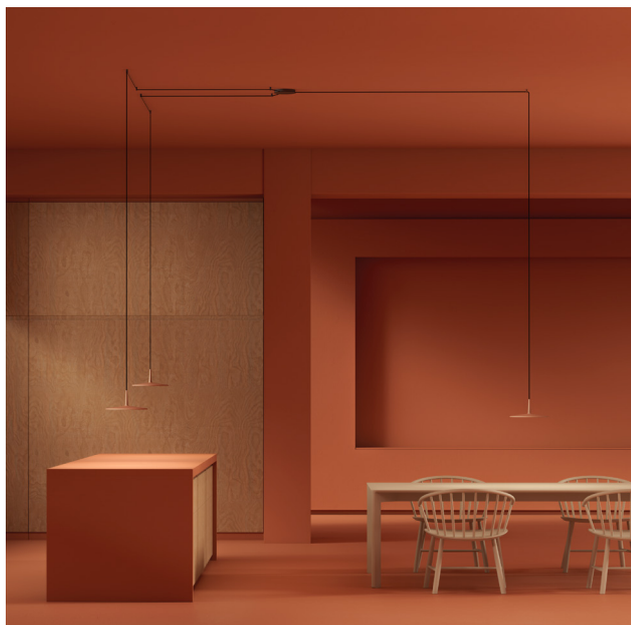
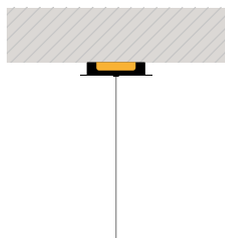
ø 36 cm



7 - 8 fils

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



# Wireflow

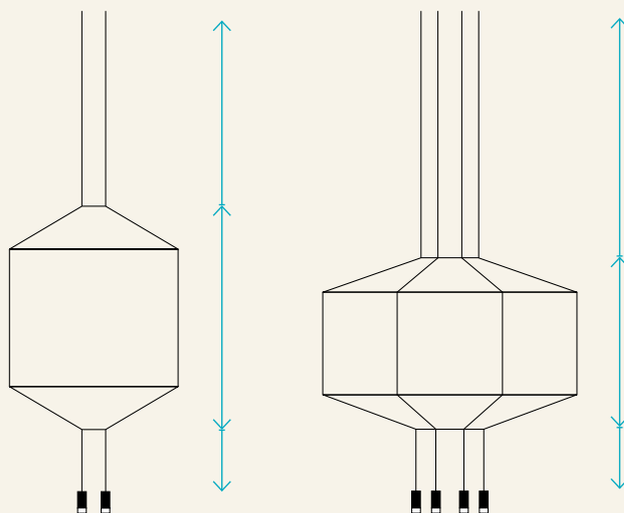
Design by Arik Levy

Crafted of black, electrical cables, Volumetric's airy, three-dimensional outline lends it the feeling of being at once present and absent. The geometric volumes are tipped with LED light terminals in a contemporary take on the traditional chandelier.



Chaque projet est unique.  
 Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 et choisissez parmi de  
 nombreuses compositions  
 adaptées, selon les  
 besoins de votre projet.

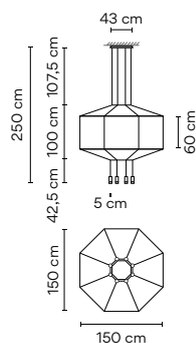
Personnalisez  
 votre composition  
 Wireflow rapidement  
 et facilement  
 sur [vibia.com](http://vibia.com).



Diffuseur verre pressé.  
 \*Sans diffuseur verre pressé.



0299



Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 3880 lm 121 lm/W  
 /2 \_ 3000 K   
 CRI >90 3880 lm 121 lm/W  
 /3 \_ 3500 K   
 CRI >90 4002,4 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0299 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0299 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

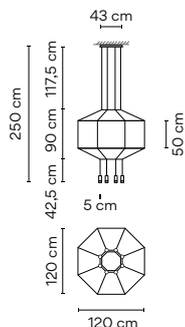
Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,3245 m³  
 Poids brut 20,6 Kg Poids net 9,6 Kg

Note  
 Diffuseur verre pressé.  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.

LED IP20 CE EAC Bi-volt

## 0300



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 04/ __ Noir (RAL 9005)	/1_ 2700 K <b>D</b> → CRI >90 3880 lm 121 lm/W	<b>0300</b> __ / __ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
	/2_ 3000 K <b>E</b> → CRI >90 3880 lm 121 lm/W	<b>0300</b> __ / __ Z Casambi
	/3_ 3500 K <b>E</b> → CRI >90 4002,4 lm 125,1 lm/W	

## Matériaux

Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

8 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

## Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,3246 m<sup>3</sup>  
Poids brut 19,95 Kg Poids net 8,95 Kg

## Note

Diffuseur verre pressé.

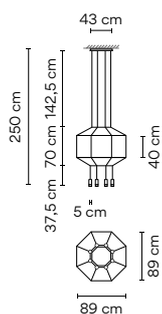
Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)

Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.



## 0301



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 04/ __ Noir (RAL 9005)	/1_ 2700 K <b>D</b> → CRI >90 3880 lm 121 lm/W	<b>0301</b> __ / __ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
	/2_ 3000 K <b>E</b> → CRI >90 3880 lm 121 lm/W	<b>0301</b> __ / __ Z Casambi
	/3_ 3500 K <b>E</b> → CRI >90 4002,4 lm 125,1 lm/W	

## Matériaux

Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

8 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

## Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,2100 m<sup>3</sup>  
Poids brut 17,75 Kg Poids net 8,75 Kg

## Note

Diffuseur verre pressé.

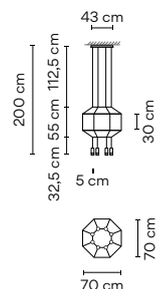
Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)

Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.



## 0302



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 04/ __ Noir (RAL 9005)	/1_ 2700 K <b>D</b> → CRI >90 3880 lm 121 lm/W	<b>0302</b> __ / __ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
	/2_ 3000 K <b>E</b> → CRI >90 3880 lm 121 lm/W	<b>0302</b> __ / __ Z Casambi
	/3_ 3500 K <b>E</b> → CRI >90 4002,4 lm 125,1 lm/W	

## Matériaux

Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

8 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

## Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,1558 m<sup>3</sup>  
Poids brut 14,6 Kg Poids net 8,6 Kg

## Note

Diffuseur verre pressé.

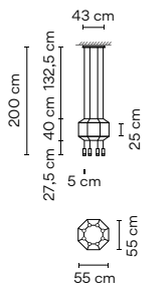
Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)

Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.



0303



Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D** >90 3880 lm 121 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **E** >90 3880 lm 121 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E** >90 4002,4 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0303 \_\_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0303 \_\_ / \_ Z Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

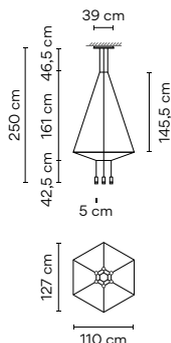
Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1558 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13 Kg Poids net 8,5 Kg

Note  
 Diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur vibia.com**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.



0304



Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D** >90 2910 lm 121 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **E** >90 2910 lm 121 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E** >90 3001,8 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0304 \_\_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0304 \_\_ / \_ Z Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 4,5W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

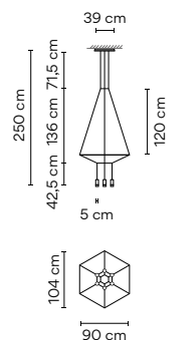
Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,3245 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 15,55 Kg Poids net 5,65 Kg

Note  
 Diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur vibia.com**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0305



Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D** >90 2910 lm 121 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **E** >90 2910 lm 121 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E** >90 3001,8 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0305 \_\_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0305 \_\_ / \_ Z Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 4,5W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

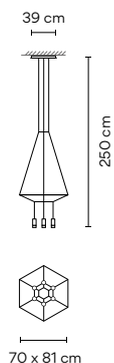
Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,2100 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13,2 Kg Poids net 3,5 Kg

Note  
 Diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur vibia.com**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



## 0306



<b>Finition</b> ● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K <b>D</b> CRI >90 2910 lm 121 lm/W /2 _ 3000 K <b>E</b> CRI >90 2910 lm 121 lm/W /3 _ 3500 K <b>E</b> CRI >90 3001,8 lm 125,1 lm/W
---	---

**Commande**  
**0306** \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  


---

**0306** \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

6 x LED 4,5W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,2100 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13,1 Kg Poids net 5,2 Kg

**Note**

Diffuseur verre pressé.

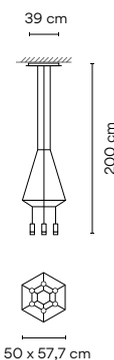
**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

## 0307



<b>Finition</b> ● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K <b>D</b> CRI >90 2910 lm 121 lm/W /2 _ 3000 K <b>E</b> CRI >90 2910 lm 121 lm/W /3 _ 3500 K <b>E</b> CRI >90 3001,8 lm 125,1 lm/W
---	---

**Commande**  
**0307** \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  


---

**0307** \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

6 x LED 4,5W 350mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1558 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 10 Kg Poids net 5,1 Kg

**Note**

Diffuseur verre pressé.

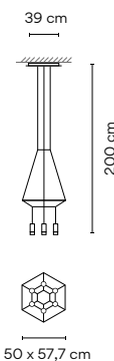
**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

## 0308



<b>Finition</b> ● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K <b>D</b> CRI >90 2910 lm 121 lm/W /2 _ 3000 K <b>E</b> CRI >90 2910 lm 121 lm/W /3 _ 3500 K <b>E</b> CRI >90 3001,8 lm 125,1 lm/W
---	---

**Commande**  
**0308** \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  


---

**0308** \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

6 x LED 4,5W 350mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1238 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,4 Kg Poids net 5 Kg

**Note**

Diffuseur verre pressé.

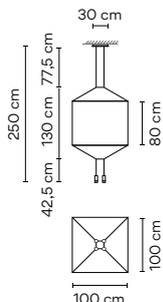
**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

0309



<b>Finition</b> ● 04/ __ Noir (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K <b>D</b> CRI >90 1940 lm 121 lm/W /2 _ 3000 K <b>E</b> CRI >90 1940 lm 121 lm/W /3 _ 3500 K <b>E</b> CRI >90 2001,2 lm 125,1 lm/W
--	---

<b>Commande</b> 0309 __ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir 0309 __ / _ Z Casambi
--

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

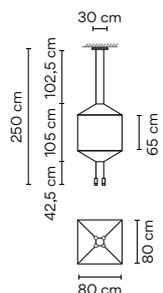
**Source de lumière et caractéristiques**  
 4 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,2100 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 12,3 Kg Poids net 5,3 Kg

**Note**  
 Diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur vibia.com**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.



0310



<b>Finition</b> ● 04/ __ Noir (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K <b>D</b> CRI >90 1940 lm 121 lm/W /2 _ 3000 K <b>E</b> CRI >90 1940 lm 121 lm/W /3 _ 3500 K <b>E</b> CRI >90 2001,2 lm 125,1 lm/W
--	---

<b>Commande</b> 0310 __ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir 0310 __ / _ Z Casambi
--

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

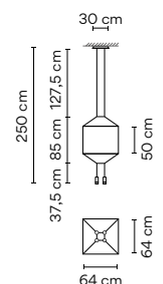
**Source de lumière et caractéristiques**  
 4 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,2100 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,8 Kg Poids net 4,8 Kg

**Note**  
 Diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur vibia.com**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.



0311



<b>Finition</b> ● 04/ __ Noir (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K <b>D</b> CRI >90 1940 lm 121 lm/W /2 _ 3000 K <b>E</b> CRI >90 1940 lm 121 lm/W /3 _ 3500 K <b>E</b> CRI >90 2001,2 lm 125,1 lm/W
--	---

<b>Commande</b> 0311 __ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir 0311 __ / _ Z Casambi
--

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

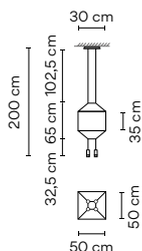
**Source de lumière et caractéristiques**  
 4 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1558 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,7 Kg Poids net 4,7 Kg

**Note**  
 Diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur vibia.com**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.



0312



<b>Matériaux</b> ● 04/ __ Noir (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K	<b>Commande</b> 0312 __ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir <hr/> 0312 __ / _ Z Casambi
	CRI >90 1940 lm 121 lm/W	
	/2 _ 3000 K	
	CRI >90 1940 lm 121 lm/W	
	/3 _ 3500 K	
	CRI >90 2001,2 lm 125,1 lm/W	

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

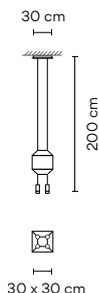
**Source de lumière et caractéristiques**  
 8 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1558 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,6 Kg Poids net 4,6 Kg

**Note**  
 Diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.



0313



<b>Finition</b> ● 04/ __ Noir (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K	<b>Commande</b> 0313 __ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir <hr/> 0313 __ / _ Z Casambi
	CRI >80 1961 lm 109 lm/W	

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 4 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

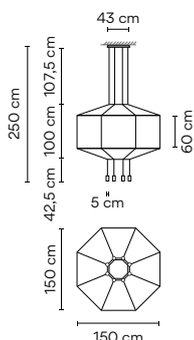
**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1238 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7 Kg Poids net 4,5 Kg

**Note**  
 Diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0399



<b>Finition</b> ● 04/ __ Noir (RAL 9005)	<b>Température de couleur LED</b> /1 _ 2700 K	<b>Commande</b> 0399 __ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir <hr/> 0399 __ / _ Z Casambi
	CRI >90 3880 lm 121 lm/W	

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 8 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

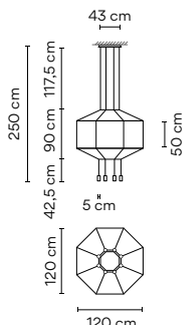
**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,3245 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 20,6 Kg Poids net 9,6 Kg

**Note**  
 Sans diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0400



Finition ● 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)  
 Température de couleur LED /1 \_ 2700 K CRI >90 3880 lm 121 lm/W

Commande 0400 \_ \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0400 \_ \_ / \_ Z Casambi

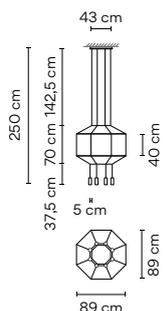
Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,3245 m³  
 Poids brut 20,20 Kg Poids net 8,95 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé.  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0401



Finition ● 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)  
 Température de couleur LED /1 \_ 2700 K CRI >90 3880 lm 121 lm/W

Commande 0401 \_ \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0401 \_ \_ / \_ Z Casambi

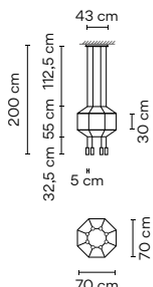
Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,2100 m³  
 Poids brut 17,75 Kg Poids net 8,75 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé.  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0402



Finition ● 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)  
 Température de couleur LED /1 \_ 2700 K CRI >90 3880 lm 121 lm/W

Commande 0402 \_ \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0402 \_ \_ / \_ Z Casambi

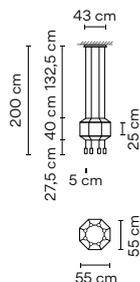
Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1558 m³  
 Poids brut 16,95 Kg Poids net 8,6 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé.  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0403



Finition

● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 3880 lm 121 lm/W

Commande

0403 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Pousoir0403 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

8 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,1558 m<sup>3</sup>  
Poids brut 16,65 Kg Poids net 8,5 Kg

Note

Sans diffuseur verre pressé.

**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

Quantité minimum requise.

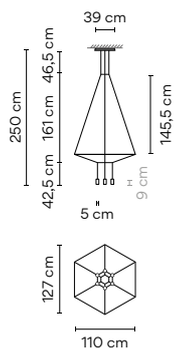
Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**






0404



Finition

● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 2910 lm 121 lm/W

Commande

0404 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Pousoir0404 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,3245 m<sup>3</sup>  
Poids brut 15,55 Kg Poids net 5,65 Kg

Note

Sans diffuseur verre pressé.

**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

Quantité minimum requise.

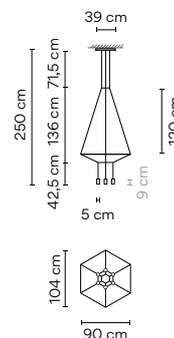
Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**






0405



Finition

● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 2910 lm 121 lm/W

Commande

0405 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Pousoir0405 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,3245 m<sup>3</sup>  
Poids brut 15,55 Kg Poids net 5,65 Kg

Note

Sans diffuseur verre pressé.

**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

Quantité minimum requise.

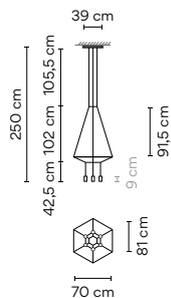
Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**






0406



Finition ● 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)  
 Température de couleur LED /1\_ 2700 K CRI >90 2910 lm 121 lm/W

Commande 0406 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0406 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

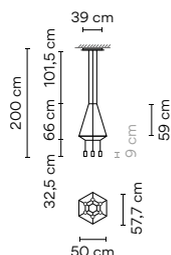
Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,2100 m³  
 Poids brut 13,1 Kg Poids net 5,2 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé.  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0407



Finition ● 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)  
 Température de couleur LED /1\_ 2700 K CRI >90 2910 lm 121 lm/W

Commande 0407 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0407 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

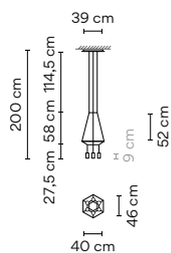
Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1558 m³  
 Poids brut 10 Kg Poids net 5,1 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé.  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0408



Finition ● 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)  
 Température de couleur LED /1\_ 2700 K CRI >90 2910 lm 121 lm/W

Commande 0408 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0408 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

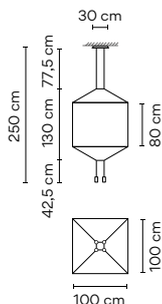
Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1238 m³  
 Poids brut 8,4 Kg Poids net 5 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé.  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0409



## Finition

● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

## Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 1940 lm 121 lm/W

## Commande

0409 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir

0409 \_\_ / \_ Z  
Casambi

## Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

4 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

## Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,2100 m<sup>3</sup>  
Poids brut 12,3 Kg Poids net 5,3 Kg

## Note

Sans diffuseur verre pressé.

**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

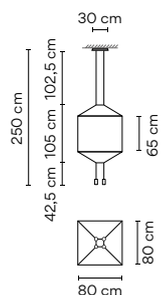
Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

0410



## Finition

● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

## Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 1940 lm 121 lm/W

## Commande

0410 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir

0410 \_\_ / \_ Z  
Casambi

## Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

4 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

## Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,2100 m<sup>3</sup>  
Poids brut 11,8 Kg Poids net 4,8 Kg

## Note

Sans diffuseur verre pressé.

**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

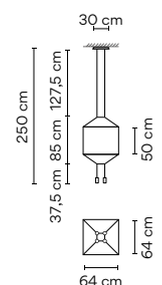
Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

0411



## Finition

● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

## Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 1940 lm 121 lm/W

## Commande

0411 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir

0411 \_\_ / \_ Z  
Casambi

## Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
Corps: Aluminium. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

4 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

## Emballage

2 Cajas  
Total Vol 0,1558 m<sup>3</sup>  
Poids brut 11,4 Kg Poids net 4,7 Kg

## Note

Sans diffuseur verre pressé.

**Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)**

Quantité minimum requise.

Frais et délai supplémentaires applicables.

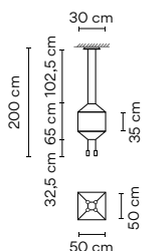
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

0412

Finition ● 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)  
 Température de couleur LED /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1940 lm 121 lm/W

Commande 0412 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0412 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi



Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 4 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1558 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,2 Kg Poids net 4,6 Kg

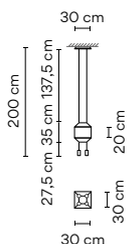
Note  
 Sans diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur vibia.com**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0413

Finition ● 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)  
 Température de couleur LED /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1940 lm 121 lm/W

Commande 0413 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0413 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi



Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 4 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,1238 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7 Kg Poids net 4,5 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé.  
**Schéma de configuration sur vibia.com**  
 Quantité minimum requise.  
 Frais et délai supplémentaires applicables.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



# Wireflow Lineal

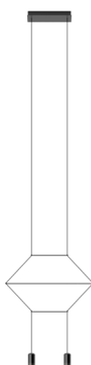
Design by Arik Levy

Crafted of black, electrical cables and lacquered metal rods, Linear traces an airy, two-dimensional outline that lends it a powerful graphic presence. The slim cables are tipped with LED terminals and can be customised.

## Suspendues

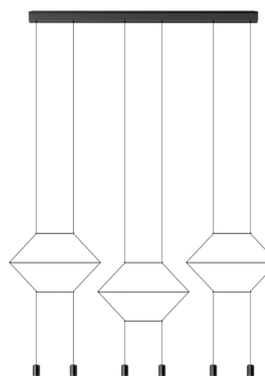
**0320**

57 cm



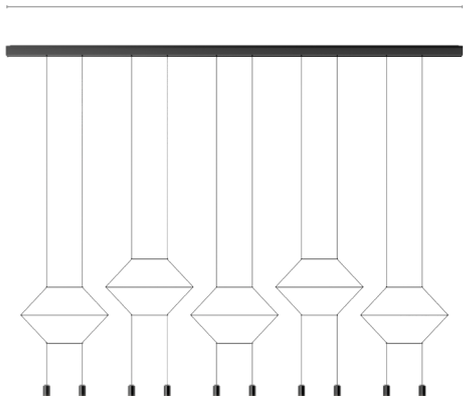
**0325**

155 cm



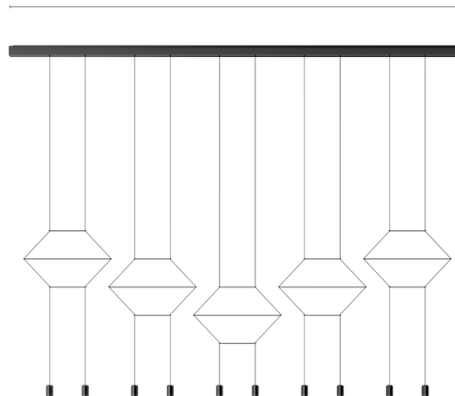
**0330**

275 cm



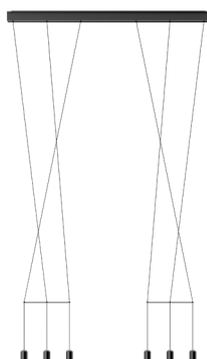
**0332**

275 cm



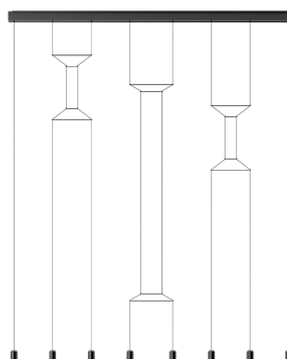
**0338**

145 cm



**0340**

205 cm

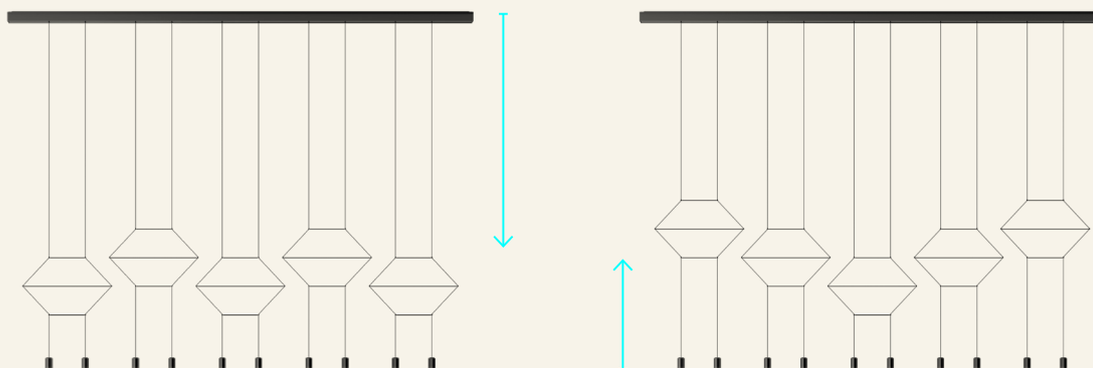


Chaque projet est unique. Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com) et choisissez parmi de nombreuses compositions adaptées, selon les besoins de votre projet.

Personnalisez votre composition Wireflow rapidement et facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



Sans diffuseur verre pressé.

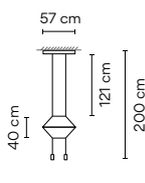


**0320**

Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K  CRI >90 970 lm 121 lm/W  
 /2\_ 3000 K  CRI >90 970 lm 121 lm/W  
 /3\_ 3500 K  CRI >90 1000,6 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0320 \_\_ / \_ 1 DALI  
 0320 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir  
 0320 \_\_ / \_ Z Casambi



Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

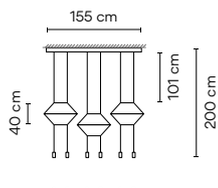
2 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,20 x 0,075 x 0,70 m  
 Vol 0,0150 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,1 Kg Poids net 2,6 Kg

Note  
 Suspension linéaire



0325

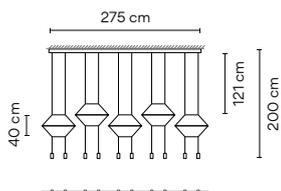


<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1_ 2700 K</b>  CRI &gt;90 2910 lm 121 lm/W</p> <p><b>/2_ 3000 K</b>  CRI &gt;90 2910 lm 121 lm/W</p> <p><b>/3_ 3500 K</b>  CRI &gt;90 3001,8 lm 125,1 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>0325 __ / _ 1</b> DALI</p> <hr/> <p><b>0325 __ / _ B</b> 1-10V, Pousoir</p> <hr/> <p><b>0325 __ / _ Z</b> Casambi</p>
---	--	--

<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier. Corps: Aluminium. Palère: Aluminium.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>6 x LED 4,5 W 350 mA Courant Continu 350 mA 110~240V 50/60Hz</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,20 x 0,075 x 2,30 m Vol 0,0345 m<sup>3</sup> Poids brut 8 Kg Poids net 4,5 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Suspension linéaire</p>
---	--



0330

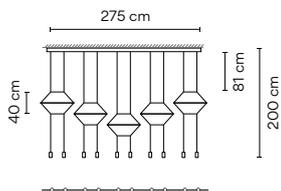


<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1_ 2700 K</b>  CRI &gt;90 4850 lm 121 lm/W</p> <p><b>/2_ 3000 K</b>  CRI &gt;90 4850 lm 121 lm/W</p> <p><b>/3_ 3500 K</b>  CRI &gt;90 5003,0 lm 125,1 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>0330 __ / _ 1</b> DALI</p> <hr/> <p><b>0330 __ / _ B</b> 1-10V, Pousoir</p> <hr/> <p><b>0330 __ / _ Z</b> Casambi</p>
---	--	--

<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier. Corps: Aluminium. Palère: Aluminium.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>10 x LED 4,5 W 700 mA Courant Continu 350 mA 220~240V 50/60Hz</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,20 x 0,075 x 3,30 m Vol 0,0495 m<sup>3</sup> Poids brut 9,5 Kg Poids net 5,0 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Suspension linéaire</p>
--	--

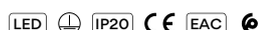


0332

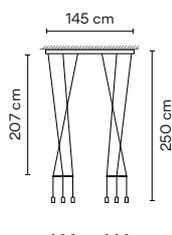


<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1_ 2700 K</b>  CRI &gt;80 4902,7 lm 109 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>0332 __ / _ 1</b> DALI</p> <hr/> <p><b>0332 __ / _ B</b> 1-10V, Pousoir</p> <hr/> <p><b>0332 __ / _ Z</b> Casambi</p>
---	--	--

<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier. Corps: Aluminium. Palère: Aluminium.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>10 x LED 4,5 W 700 mA Courant Continu 350 mA 220~240V 50/60Hz</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,20 x 0,075 x 3,30 m Vol 0,0345 m<sup>3</sup> Poids brut 9,2 Kg Poids net 8,3 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Suspension linéaire <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b></p>
--	---



0338



Finition  
 ● 04/ \_ \_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D**  
 CRI >90 2910 lm 121 lm/W  
 /3 3500 K **E**  
 CRI >90 3001,8 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0338 \_ \_ / \_ 1  
 DALI

0338 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir

0338 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

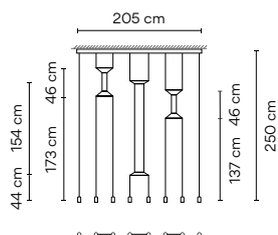
1 Colis 0,20 x 0,075 x 3,30 m  
 Vol 0,0495 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,5 Kg Poids net 5,0 Kg

Note

Suspension linéaire



0340



Finition  
 ● 04/ \_ \_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D**  
 CRI >90 3922 lm 109 lm/W

Commande  
 0340 \_ \_ / \_ 1  
 DALI

0340 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir

0340 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Structures horizontales: Acier.  
 Corps: Aluminium. Palère: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

8 x LED 4,5 W 700 mA **D**  
 Courant Continu 350 mA  
 220-240V 50/60Hz

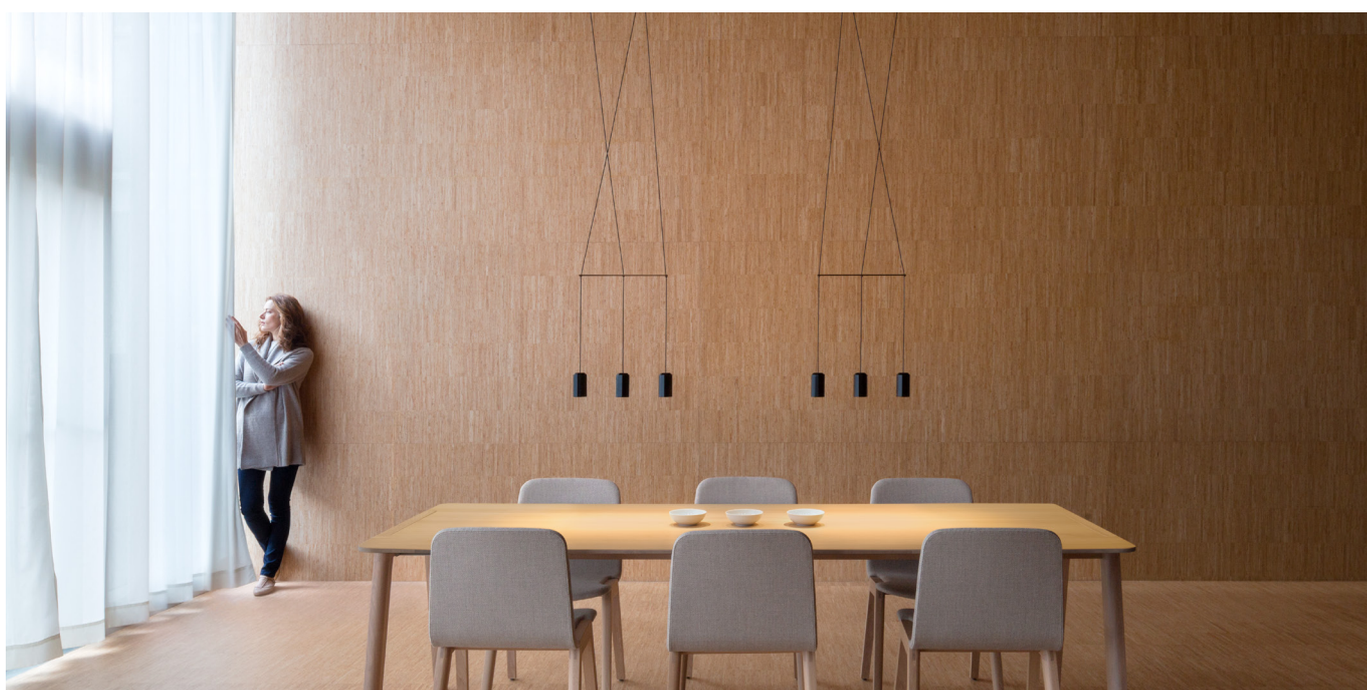
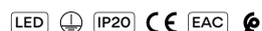
Emballage

1 Colis 0,20 x 0,075 x 2,30 m  
 Vol 0,0345 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 10,2 Kg Poids net 9,3 Kg

Note

Suspension linéaire

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



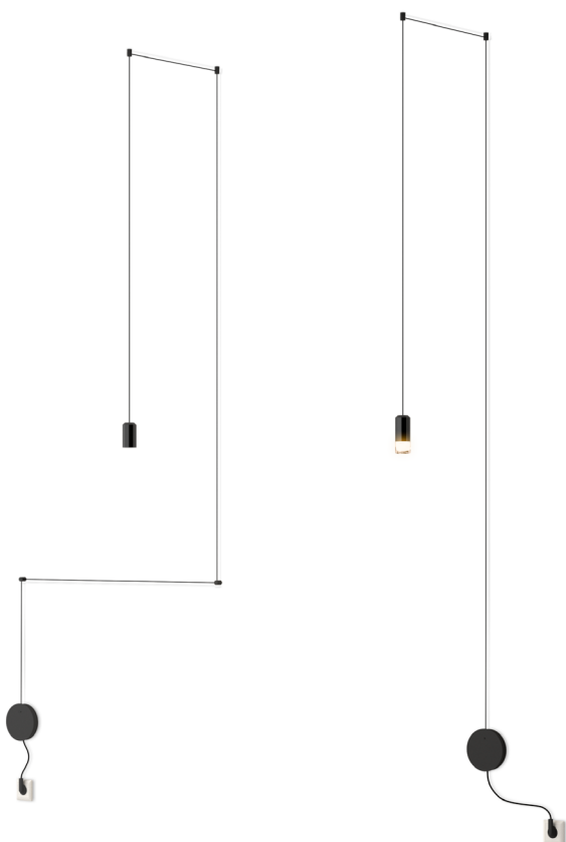
# Wireflow FreeForm

Design by Arik Levy

Crafted of lean, electrical cables that trace airy, geometric outlines, Free Form is equal parts light and fluidity. The customisable fixture features endlessly adjustable shapes and heights, LED light points, and a wall or ceiling canopy to suit any space.

---

## Suspendues

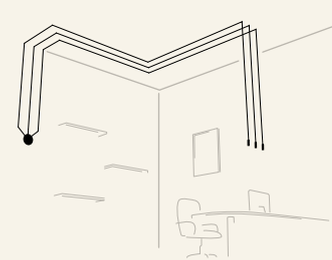
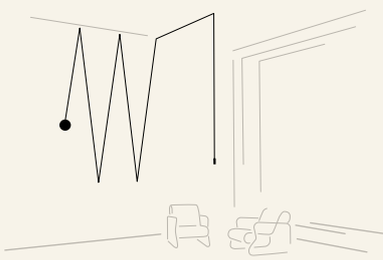
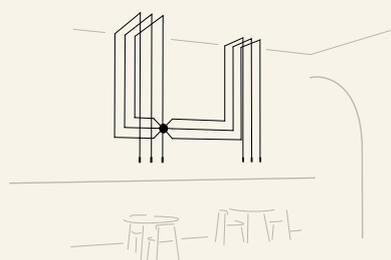


Chaque projet est unique. Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com) et choisissez parmi de nombreuses compositions adaptées, selon les besoins de votre projet.

Personnalisez votre composition Wireflow rapidement et facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



Diffuseur verre pressé.  
 \*Sans diffuseur verre pressé.

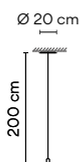


0345

Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K 485 lm 121 lm/W  
 CRI >90  
 /2\_ 3000 K 485 lm 121 lm/W  
 CRI >90  
 /3\_ 3500 K 500,3 lm 125,1 lm/W  
 CRI >90

Commande  
 0345 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 0345 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir  
 0345 \_\_ / \_ Z  
 Casambi



Matériaux  
 Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 4,5 W 700 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,25 x 0,42 x 0,42 m  
 Vol 0,0441 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,6 Kg Poids net 2,34 Kg

Note  
 Diffuseur verre pressé.  
 Longueur de câble supplémentaire. 16,00 €/m



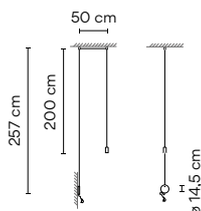
Connexion électrique  
 En surface  
 \_18 Free Wire  
 \_23 Encastré  
 \_31 Serti  
 Micro pour plafonds en plâtre  
 \_32 Serti  
 XXS pour tout type de faux plafonds

0347

Finition  
● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >80 490 lm 109 lm/W

Commande  
0347 \_\_ / \_ 5  
Poussoir



Matériaux  
Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
Palère: Acier.  
Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,13 x 0,20 x 0,20 m  
Vol 0,0055 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,5 Kg Poids net 1,35 Kg  
Note  
Avec prise 2,5 m.  
Interrupteur sur la plaque.  
Sans diffuseur verre pressé.

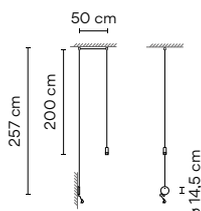


0348

Finition  
● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >80 490 lm 109 lm/W

Commande  
0348 \_\_ / \_ 5  
Poussoir



Matériaux  
Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
Palère: Acier.  
Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,26 m  
Vol 0,0175 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,9 Kg Poids net 1,71 Kg  
Note  
Avec prise 2,5 m.  
Interrupteur sur la plaque.  
Diffuseur verre pressé.

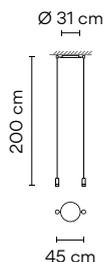


0349

Finition  
● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 970 lm 121 lm/W  
/2\_ 3000 K   
CRI >90 970 lm 121 lm/W  
/3\_ 3500 K   
CRI >90 1000,6 lm 125,1 lm/W

Commande  
0349 \_\_ / A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir  
0349 \_\_ / Z  
Casambi

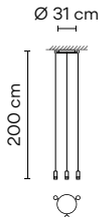


Matériaux  
Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
Palère: Acier.  
Source de lumière et caractéristiques  
2 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,6 Kg Poids net 4,14 Kg  
Note  
Diffuseur verre pressé.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0350



Finition  
 ● 04/ \_ \_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D** >90 1455 lm 121 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **E** >90 1455 lm 121 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E** >90 1500,9 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0350 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0350 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

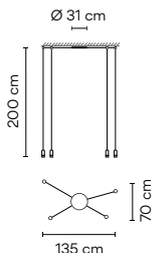
Source de lumière et caractéristiques  
 3 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,2 Kg Poids net 4,68 Kg

Note  
 Diffuseur verre pressé.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

LED IP20 CE EAC Bi-volt

0351



Finition  
 ● 04/ \_ \_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D** >90 1940 lm 121 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **E** >90 1940 lm 121 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E** >90 2001,2 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0351 \_ \_ / \_ A  
 DALI, 1-10V, Pousoir  
 0351 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

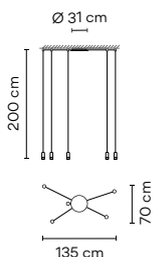
Source de lumière et caractéristiques  
 4 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,6 Kg Poids net 5,04 Kg

Note  
 Diffuseur verre pressé.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

LED IP20 CE EAC Bi-volt

0353



Finition  
 ● 04/ \_ \_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D** >90 2425 lm 121 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **E** >90 2425 lm 121 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E** >90 2501,5 lm 125,1 lm/W

Commande  
 0353 \_ \_ / \_ A  
 DALI, 1-10V, Pousoir  
 0353 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

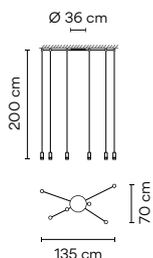
Source de lumière et caractéristiques  
 5 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,1 Kg Poids net 5,49 Kg

Note  
 Diffuseur verre pressé.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

LED IP20 CE EAC Bi-volt

**0355**

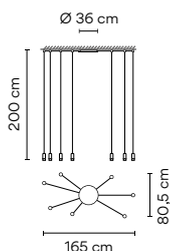


<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1_ 2700 K</b>  CRI &gt;90 2910 lm 121 lm/W</p> <p><b>/2_ 3000 K</b>  CRI &gt;90 2910 lm 121 lm/W</p> <p><b>/3_ 3500 K</b>  CRI &gt;90 3001,8 lm 125,1 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>0355 __ / _ A</b> DALI, 1-10V, Poussoir</p> <p><b>0355 __ / _ Z</b> Casambi</p>
---	--	--

<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium. Palère: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>6 x LED 4,5 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m Vol 0,0972 m<sup>3</sup> Poids brut 6,7 Kg Poids net 6,03 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Diffuseur verre pressé <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b></p>
--	--



**0356**

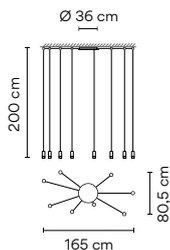


<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1_ 2700 K</b>  CRI &gt;90 3395 lm 121 lm/W</p> <p><b>/2_ 3000 K</b>  CRI &gt;90 3395 lm 121 lm/W</p> <p><b>/3_ 3500 K</b>  CRI &gt;90 3502,1 lm 125,1 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>0356 __ / _ A</b> DALI, 1-10V, Poussoir</p> <p><b>0356 __ / _ Z</b> Casambi</p>
---	--	--

<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium. Palère: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>7 x LED 4,5 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m Vol 0,0972 m<sup>3</sup> Poids brut 7,9 Kg Poids net 7,11 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Diffuseur verre pressé <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b></p>
--	--



**0358**

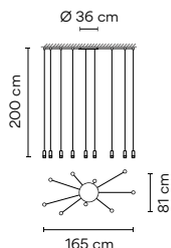


<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/ __ Noir</b> (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1_ 2700 K</b>  CRI &gt;90 3880 lm 121 lm/W</p> <p><b>/2_ 3000 K</b>  CRI &gt;90 3880 lm 121 lm/W</p> <p><b>/3_ 3500 K</b>  CRI &gt;90 4002,4 lm 125,1 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>0358 __ / _ A</b> DALI, 1-10V, Poussoir</p> <p><b>0358 __ / _ Z</b> Casambi</p>
---	--	--

<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium. Palère: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>8 x LED 4,5 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m Vol 0,0972 m<sup>3</sup> Poids brut 8,4 Kg Poids net 7,56 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Diffuseur verre pressé <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b></p>
--	--



0360

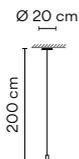


<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 04/ _ _ Noir (RAL 9005)	/1 _ 2700 K <b>D</b> >90 4365 lm 121 lm/W	0360 _ _ / _ A DALI, 1-10V, Pousoir
	/2 _ 3000 K <b>E</b> >90 4365 lm 121 lm/W	0360 _ _ / _ Z Casambi
	/3 _ 3500 K <b>E</b> >90 4502,7 lm 125,1 lm/W	

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium. Palère: Acier.	1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m Vol 0,0972 m <sup>3</sup> Poids brut 9,1 Kg Poids net 8,19 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
9 x LED 4,5 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100-240V 50/60Hz	Diffuseur verre pressé <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b>

LED IP20 CE EAC Bi-volt

0361

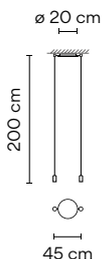


<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 04/ _ _ Noir (RAL 9005)	/1 _ 2700 K <b>D</b> >90 485 lm 121 lm/W	0361 _ _ / _ 1 DALI
	/2 _ 3000 K <b>E</b> >90 485 lm 121 lm/W	0361 _ _ / _ B 1-10V, Pousoir
	/3 _ 3500 K <b>E</b> >90 500,3 lm 125,10 lm/W	0361 _ _ / _ Z Casambi

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium. Palère: Acier.	1 Colis 0,25 x 0,42 x 0,42 m Vol 0,0441 m <sup>3</sup> Poids brut 2,6 Kg Poids net 2,34 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
1 x LED 4,5 W 700 mA Courant Continu 350 mA 100-240V 50/60Hz	Sans diffuseur verre pressé. Longueur de câble supplémentaire. <b>16,00 €/m</b>

LED IP20 CE EAC Bi-volt

0362



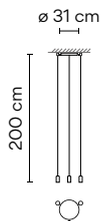
<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 04/ _ _ Noir (RAL 9005)	/1 _ 2700 K <b>D</b> >80 980 lm 109 lm/W	0362 _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir
		0362 _ _ / _ Z Casambi

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium. Palère: Acier.	1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m Vol 0,0972 m <sup>3</sup> Poids brut 4,6 Kg Poids net 4,14 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
2 x LED 4,5 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100-240V 50/60Hz	Sans diffuseur verre pressé <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b>

LED IP20 CE EAC Bi-volt

Connexion électrique  
 En surface  
 \_18 Free Wire  
 \_23 Encastré  
 \_31 Serti  
 Micro pour plafonds en plâtre  
 \_32 Serti  
 XXS for all types of false ceilings

0363



Finition  
● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >80 1471 lm 109 lm/W

Commande  
0363 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Pousoir

0363 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
Palère: Acier.

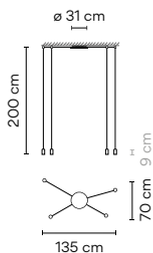
Emballage  
1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,2 Kg Poids net 4,68 Kg

Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

Note  
Sans diffuseur verre pressé  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0364



Finition  
● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >80 1471 lm 109 lm/W

Commande  
0364 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Pousoir

0364 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
Palère: Acier.

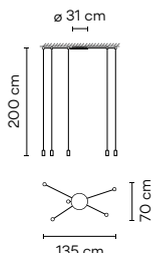
Emballage  
1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,6 Kg Poids net 5,04 Kg

Source de lumière et caractéristiques  
4 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

Note  
Sans diffuseur verre pressé  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0365



Finition  
● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >80 2451 lm 109 lm/W

Commande  
0365 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Pousoir

0365 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
Palère: Acier.

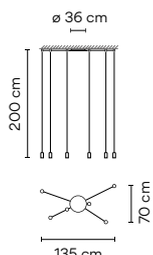
Emballage  
1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,04 Kg Poids net 5,49 Kg

Source de lumière et caractéristiques  
5 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

Note  
Sans diffuseur verre pressé  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0366



Finition  
● 04/ \_\_ Noir  
(RAL 9005)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >80 2942 lm 109 lm/W

Commande  
0366 \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Pousoir

0366 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
Palère: Acier.

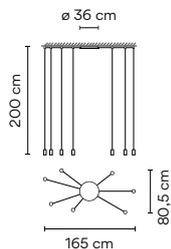
Emballage  
1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,7 Kg Poids net 6,03 Kg

Source de lumière et caractéristiques  
6 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

Note  
Sans diffuseur verre pressé  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0367



Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >80 3432 lm 109 lm/W

Commande  
 0367 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0367 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

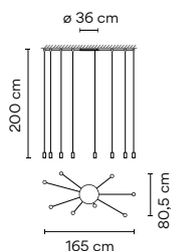
Source de lumière et caractéristiques  
 7 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,9 Kg Poids net 7,11 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0368



Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >80 3922 lm 109 lm/W

Commande  
 0368 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0368 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

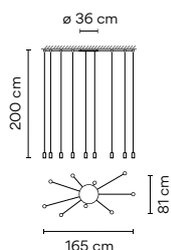
Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,4 Kg Poids net 7,56 Kg

Note  
 Sans diffuseur verre pressé  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0369



Finition  
 ● 04/ \_\_ Noir  
 (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >80 4412 lm 109 lm/W

Commande  
 0369 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0369 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 9 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,1 Kg Poids net 8,19 Kg

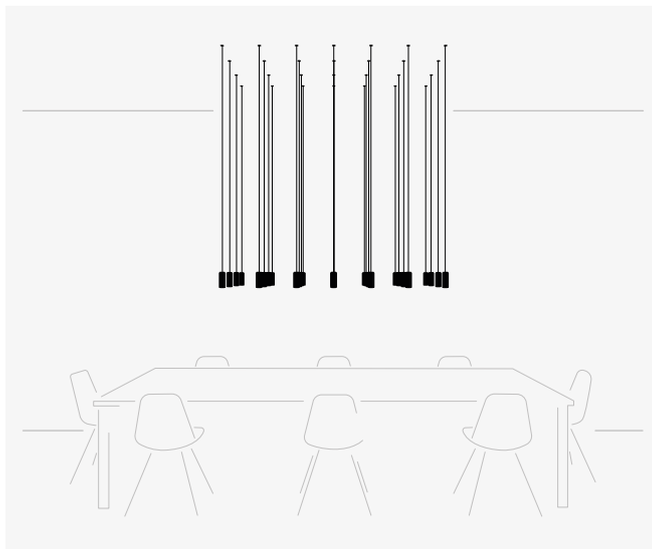
Note  
 Sans diffuseur verre pressé  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

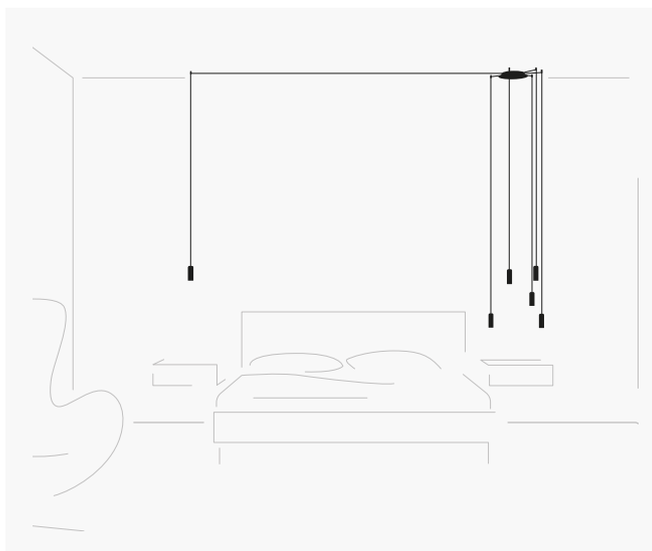
---



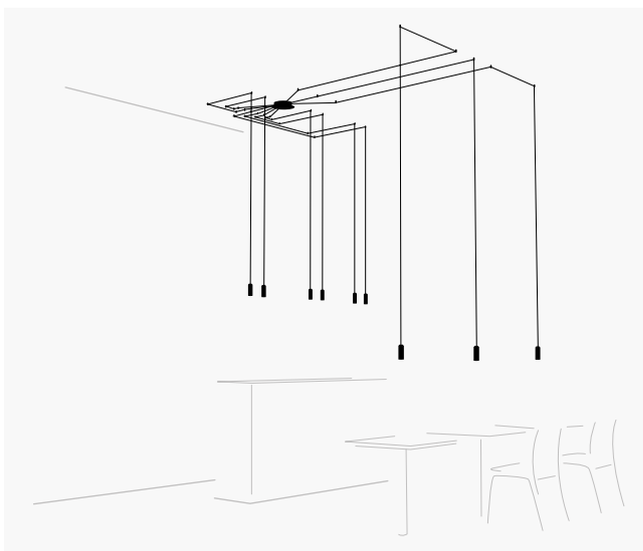
28 x 0361.



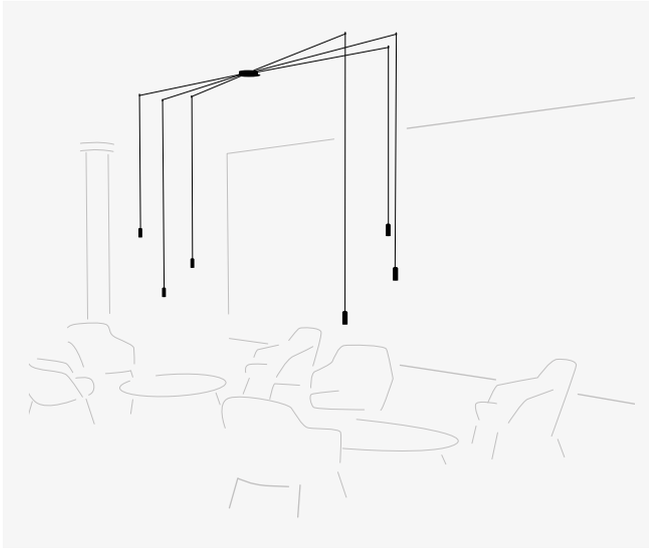
28 x 0345.



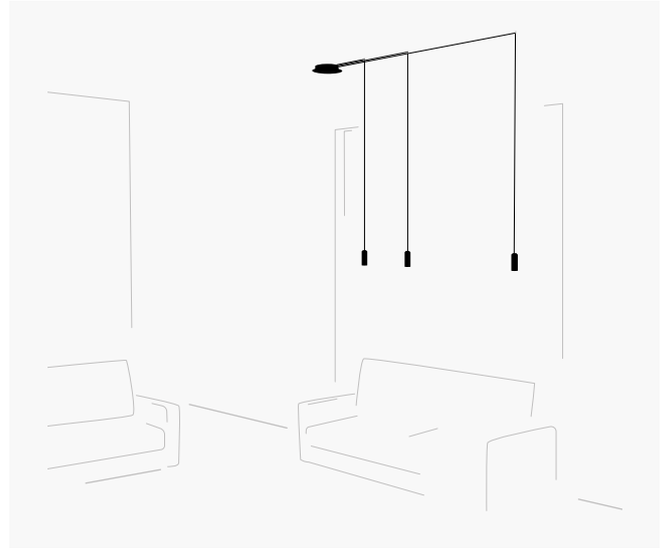
6 x 0345.



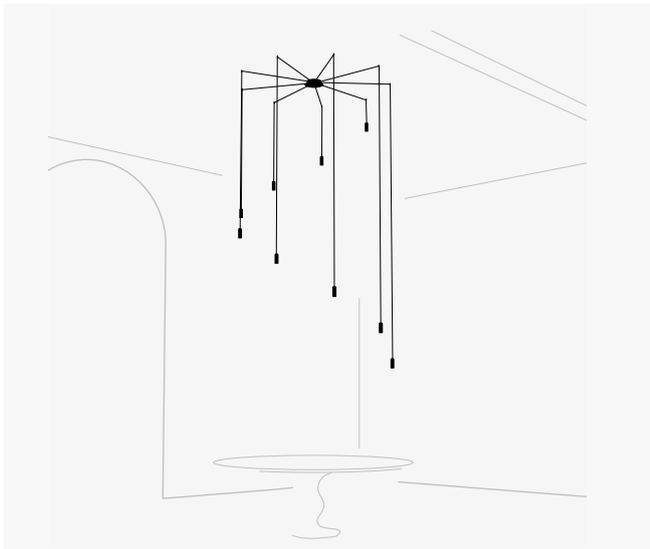
9 x 0361.



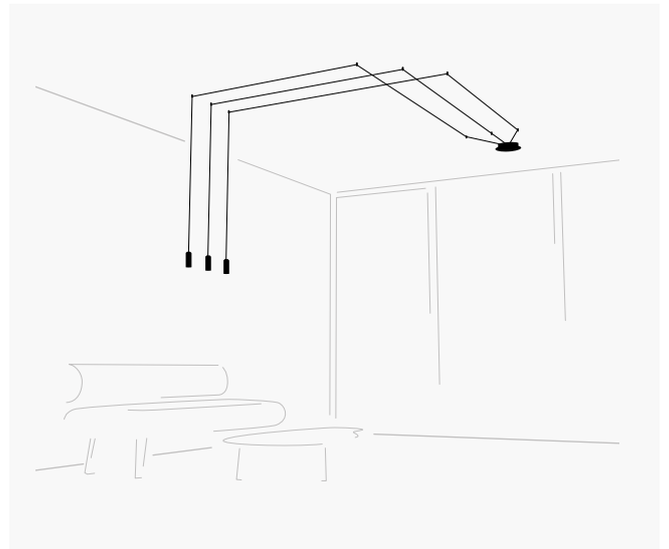
6 x 0361.



3 x 0361.



9 x 0345.

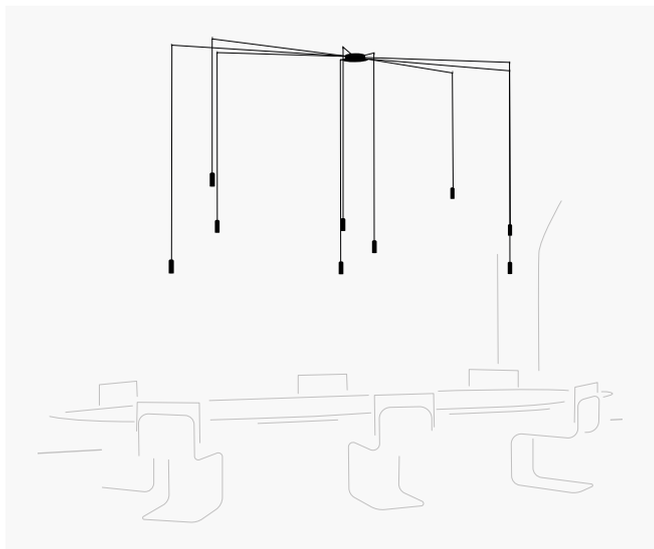


3 x 0361.

# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

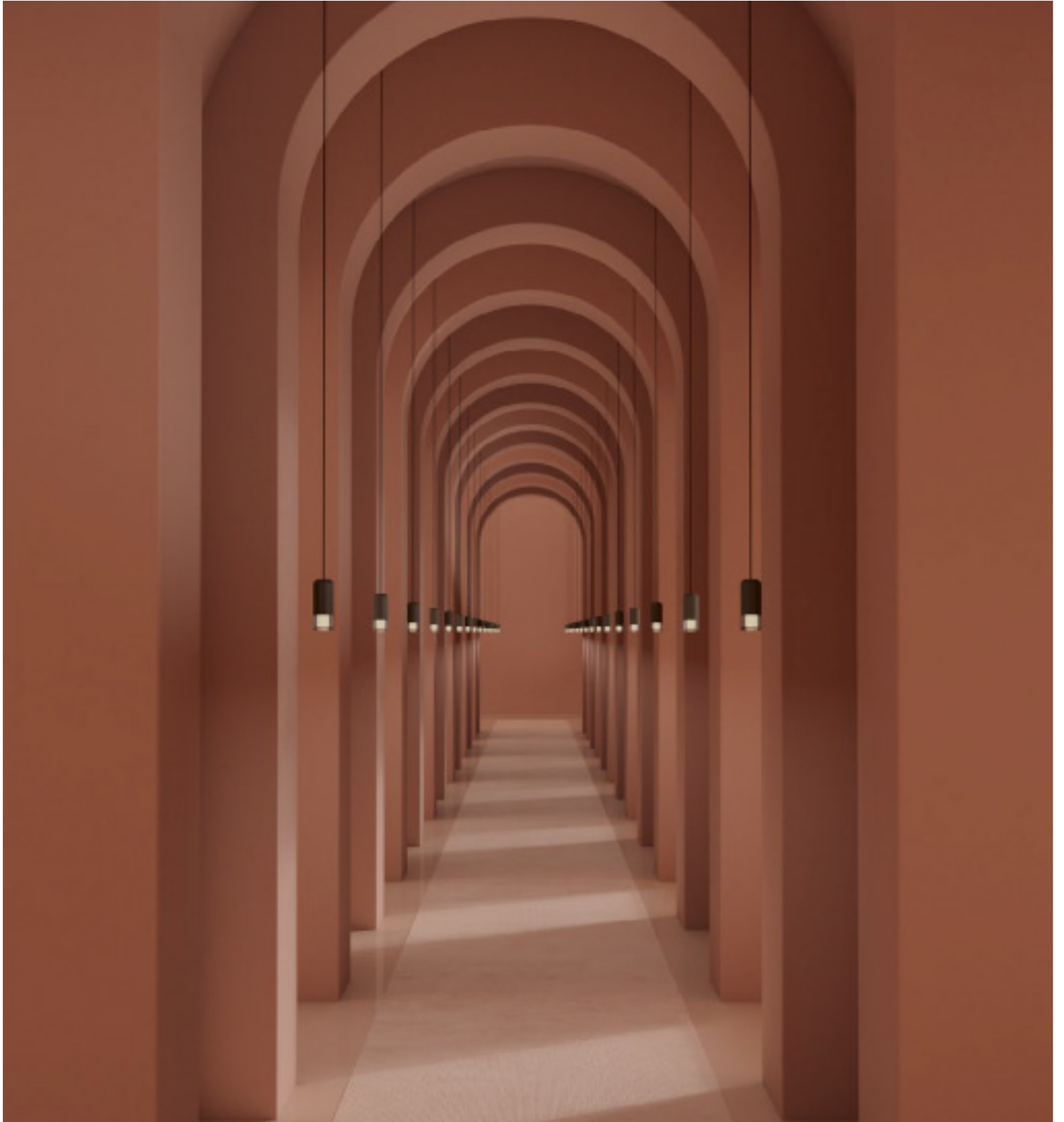
---



9 x 0361.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi  
de nombreuses  
compositions adaptées,  
selon les besoins  
de votre projet.

Personnalisez votre  
composition Wireflow  
FreeForm rapidement et  
facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



# Raccordement électrique Choix possibles pour les modèles 0345 / 0361

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

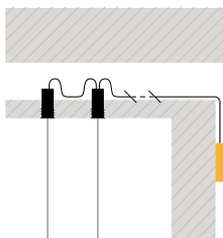
Pour Réf. 0345 / 0361

### Serti



**Micro**  $\varnothing$  3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.



**XXS**  $\varnothing$  6 cm  
l' hauteur 6 cm

Pour tous types de plafonds suspendus.  
En accord avec la finition du luminaire.

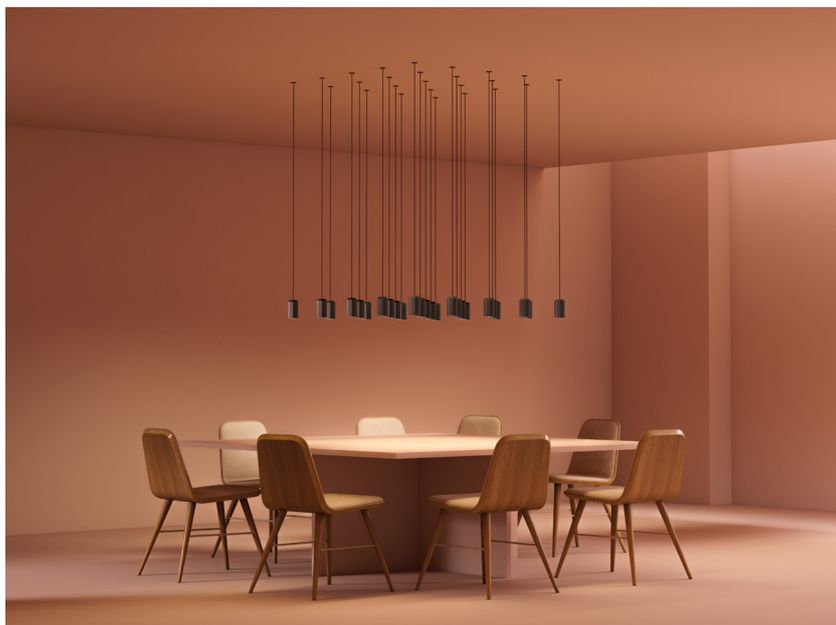
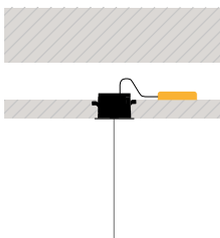


### Encastré



$\varnothing$  8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



---

## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 0345 / 0361

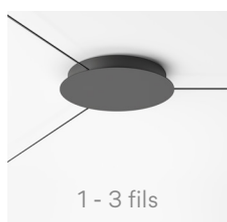
### En surface



ø 20 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 - 3 fils

ø 20 cm



4 - 6 fils

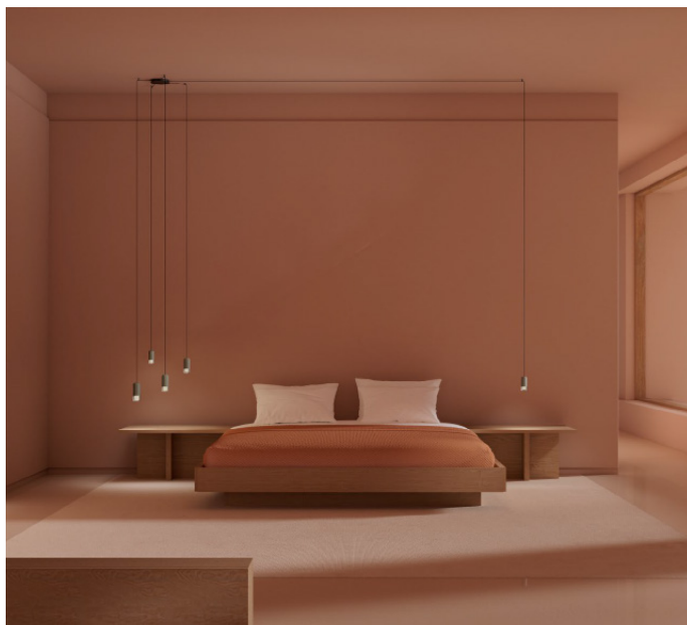
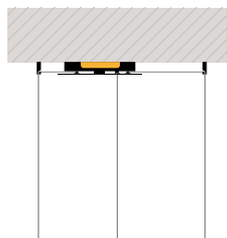
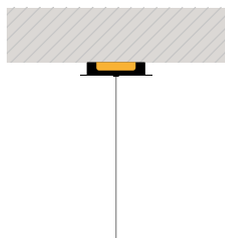
ø 36 cm



7 - 9 fils

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



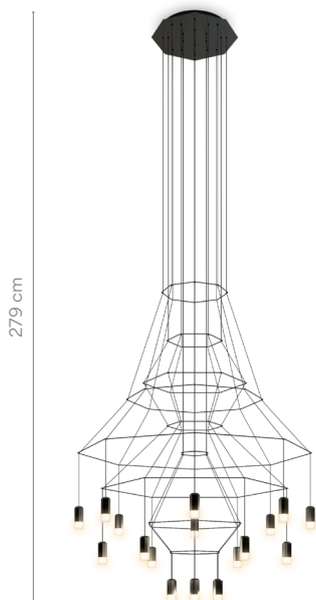
# Wireflow Chandelier

Design by Arik Levy

Wireflow is a collection of pendant lights that are at once presence and absence. Featuring slender black, electrical cables tipped with LED light terminals, its three-dimensional forms represent a contemporary reinterpretation of the traditional chandelier.

## Suspendues

0315



0374



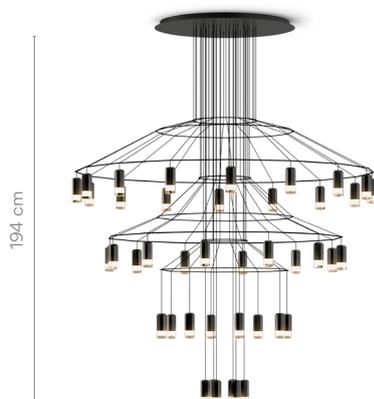
0375



0376



0377

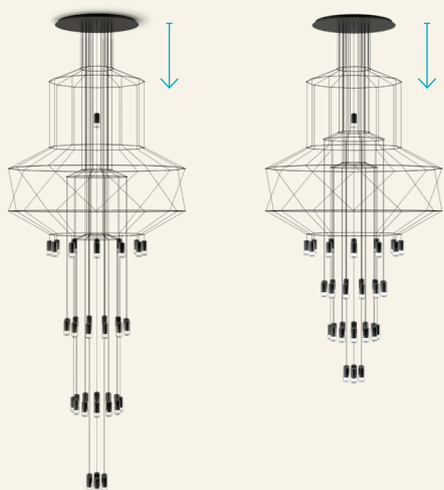
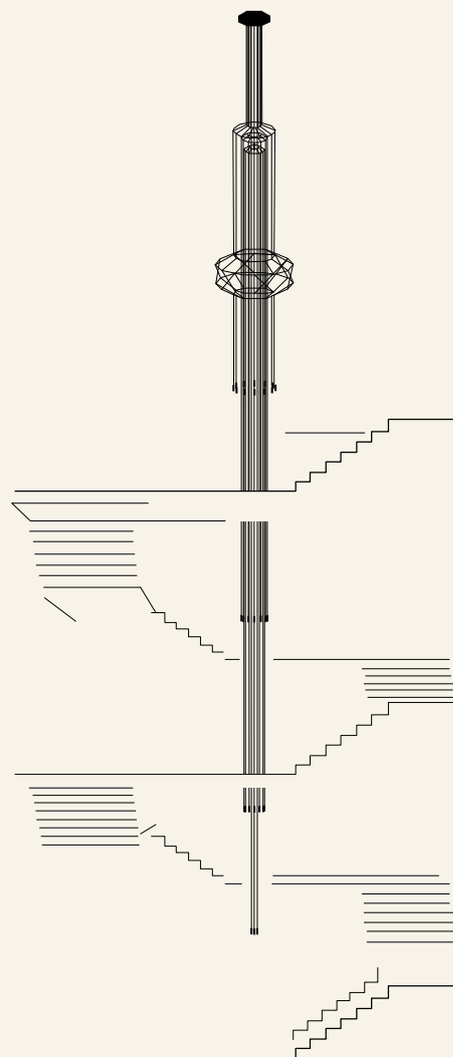


0378



Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi de nombreuses compositions adaptées, selon les besoins de votre projet.

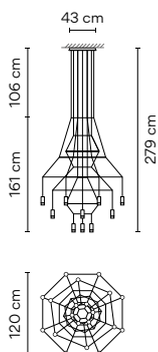
Personnalisez votre composition Wireflow rapidement et facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



Pour les configurations supérieures à 9 mètres, merci de bien vouloir contacter le service client de Vibia.



0315



<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/</b> __ Noir (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1_ 2700 K <b>D</b> → CRI &gt;90 9700 lm 121 lm/W</p> <p>/2_ 3000 K <b>E</b> → CRI &gt;90 9700 lm 121 lm/W</p> <p>/3_ 3500 K <b>E</b> → CRI &gt;90 10006,1 lm 125,1 lm/W</p>
---	--

<p><b>Commande</b></p> <p><b>0315</b> __ / __ A DALI-2, 1-10V, Poussoir</p> <hr/> <p><b>0315</b> __ / __ Z Casambi</p>
--

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
Paterne et tige: Acier.

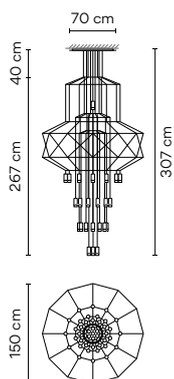
**Source de lumière et caractéristiques**  
20 x LED 4,5 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
2 Cajas  
Total Vol 0,3832 m<sup>3</sup>  
Poids brut 32 Kg Poids net 18 Kg

**Note**  
Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)



0374



<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/</b> __ Noir (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1_ 2700 K <b>D</b> → CRI &gt;90 20855 lm 121 lm/W</p> <p>/2_ 3000 K <b>E</b> → CRI &gt;90 20855 lm 121 lm/W</p> <p>/3_ 3500 K <b>E</b> → CRI &gt;90 21513,1 lm 125,1 lm/W</p>
---	--

<p><b>Commande</b></p> <p><b>0374</b> __ / __ A DALI-2, 1-10V, Poussoir</p> <hr/> <p><b>0374</b> __ / __ Z Casambi</p>
--

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
Paterne et tige: Acier.

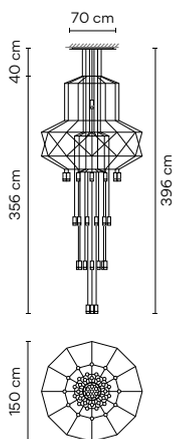
**Source de lumière et caractéristiques**  
43 x LED 4,5 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
2 Cajas  
Total Vol 0,5000 m<sup>3</sup>  
Poids brut 57 Kg Poids net 47 Kg

**Note**  
Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)



0375



<p><b>Finition</b></p> <p>● <b>04/</b> __ Noir (RAL 9005)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1_ 2700 K <b>D</b> → CRI &gt;90 20855 lm 121 lm/W</p> <p>/2_ 3000 K <b>E</b> → CRI &gt;90 20855 lm 121 lm/W</p> <p>/3_ 3500 K <b>E</b> → CRI &gt;90 21513,1 lm 125,1 lm/W</p>
---	--

<p><b>Commande</b></p> <p><b>0375</b> __ / __ A DALI-2, 1-10V, Poussoir</p> <hr/> <p><b>0375</b> __ / __ Z Casambi</p>
--

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
Paterne et tige: Acier.

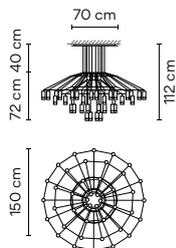
**Source de lumière et caractéristiques**  
43 x LED 4,5 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
2 Cajas  
Total Vol 0,5000 m<sup>3</sup>  
Poids brut 57 Kg Poids net 47 Kg

**Note**  
Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)



0376



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 04/ _ _ Noir (RAL 9005)	/1 _ 2700 K <input type="checkbox"/> CRI >90 20370 lm 121 lm/W	0376 _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
	/2 _ 3000 K <input type="checkbox"/> CRI >90 20370 lm 121 lm/W	0376 _ _ / _ Z Casambi
	/3 _ 3500 K <input type="checkbox"/> CRI >90 21012,8 lm 125,1 lm/W	

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
 Paterre et tige: Acier.

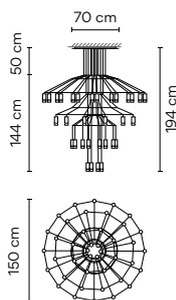
**Source de lumière et caractéristiques**  
 42 x LED 4,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,5000 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 56 Kg Poids net 46 Kg

**Note**  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)

LED  IP20  CE  EAC  Bi-volt

0377



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 04/ _ _ Noir (RAL 9005)	/1 _ 2700 K <input type="checkbox"/> CRI >90 20370 lm 121 lm/W	0377 _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
	/2 _ 3000 K <input type="checkbox"/> CRI >90 20370 lm 121 lm/W	0377 _ _ / _ Z Casambi
	/3 _ 3500 K <input type="checkbox"/> CRI >90 21012,8 lm 125,1 lm/W	

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
 Paterre et tige: Acier.

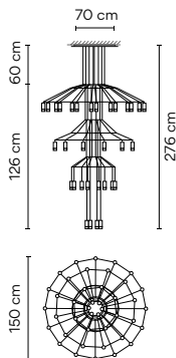
**Source de lumière et caractéristiques**  
 42 x LED 4,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,5000 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 56 Kg Poids net 46 Kg

**Note**  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)

LED  IP20  CE  EAC  Bi-volt

0378



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 04/ _ _ Noir (RAL 9005)	/1 _ 2700 K <input type="checkbox"/> CRI >90 20370 lm 121 lm/W	0378 _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
	/2 _ 3000 K <input type="checkbox"/> CRI >90 20370 lm 121 lm/W	0378 _ _ / _ Z Casambi
	/3 _ 3500 K <input type="checkbox"/> CRI >90 21012,8 lm 125,1 lm/W	

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre pressé. Corps: Aluminium.  
 Paterre et tige: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 42 x LED 4,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Cajas  
 Total Vol 0,5000 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 56 Kg Poids net 46 Kg

**Note**  
 Schéma de configuration sur [vibia.com](http://vibia.com)

LED  IP20  CE  EAC  Bi-volt

# Big

Design by Lievore, Altherr, Molina

Big breaks new ground in terms of scale and technology, revolutionising the ceiling light fitting.

## Plafonniers

0530 0532

ø 120 cm

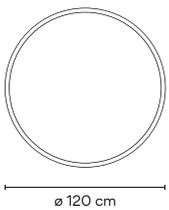
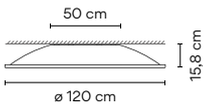


0531 0533

ø 100 cm



0530



Finition

- 01 Chrome (Cromo)
- 93 Blanc (RAL 9016)

0530 \_\_

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x 2G11 230V 36 W  
2 x 2G11 230V 24 W

Emballage

1 Colis 0,38 x 1,37 x 1,37 m  
Vol 0,7080 m<sup>3</sup>  
Poids brut 21 Kg Poids net 18,9 Kg

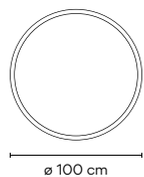
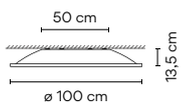
Note

Système d'installation et d'extraction des lampes, facilité.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0531



Finition

- 01 Chrome (Cromo)
- 93 Blanc (RAL 9016)

0531 \_\_

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x 2G11 230V 36 W  
2 x 2G11 230V 24 W

Emballage

1 Colis 0,34 x 1,14 x 1,14 m  
Vol 0,4420 m<sup>3</sup>  
Poids brut 15,2 Kg Poids net 13,68 Kg

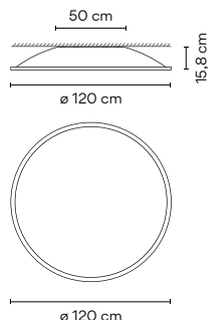
Note

Système d'installation et d'extraction des lampes, facilité.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0532



Finition  
 01/ \_\_ Cromo (Cromo)  
 93/ \_\_ Blanco (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /2 3000 K E  
 CRI >90 8944 lm 132 lm/W

Commande

0532 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 0532 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir  
 0532 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Bague: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

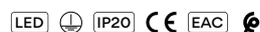
4 x LED Quadrant 18,9 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220-240V 50/60Hz

Emballage

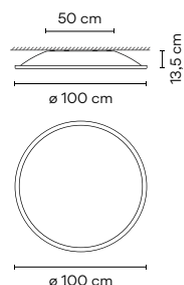
1 Colis 0,38 x 1,36 x 1,36 m  
 Vol 0,7080 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 21 Kg Poids net 18,9 Kg

Note

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



0533



Finition  
 01/ \_\_ Cromo (Cromo)  
 93/ \_\_ Blanco (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /2 3000 K E  
 CRI >90 8944 lm 132 lm/W

Commande

0533 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 0533 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir  
 0533 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Bague: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

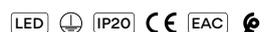
4 x LED Quadrant 18,9 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,34 x 1,14 x 1,14 m  
 Vol 0,4420 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 15,2 Kg Poids net 13,68 Kg

Note

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



Système d'installation et d'extraction des lampes, facilité.



Suspendues



ø 120 cm

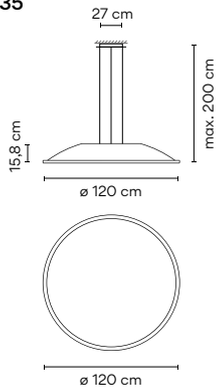
0530 0532



ø 100 cm

0536 0538

0535



Finition

- 01 Chrome (Cromo)
- 93 Blanc (RAL 9016)

0535 \_\_

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Acier. Palère: Acier.

Emballage

1 Colis 0,38 x 1,37 x 1,37 m  
Vol 0,7080 m<sup>3</sup>  
Poids brut 25,6 Kg Poids net 23,04 Kg

Source de lumière et caractéristiques

2 x 2G11 230V 36 W  
2 x 2G11 230V 24 W

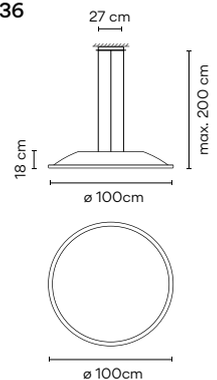
Note

Système d'installation et d'extraction des lampes, facilité.  
Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0536



Finition

- 01 Chrome (Cromo)
- 93 Blanc (RAL 9016)

0536 \_\_

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Acier. Palère: Acier.

Emballage

1 Colis 0,34 x 1,14 x 1,14 m  
Vol 0,4420 m<sup>3</sup>  
Poids brut 19,6 Kg Poids net 17,64 Kg

Source de lumière et caractéristiques

2 x 2G11 230V 36 W  
2 x 2G11 230V 24 W

Note

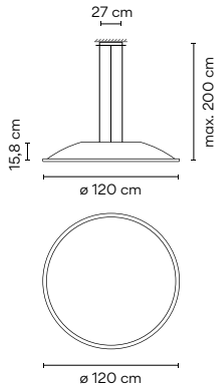
Système d'installation et d'extraction des lampes, facilité.  
Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**





0537



Finition  
 01/ \_\_ Cromo  
 (Cromo)  
 93/ \_\_ Blanco  
 (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /2 \_ 3000 K   
 CRI >90 8944 lm 132 lm/W

Commande

0537 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 0537 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir  
 0537 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Bague: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

4 x LED Quadrant 18,9 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220-240V 50/60Hz

Emballage

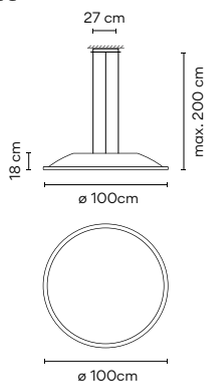
1 Colis 0,38 x 1,36 x 1,36 m  
 Vol 0,7080 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 25,6 Kg Poids net 23,04 Kg

Note

Longueur de câble supplémentaire.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



0538



Finition  
 01/ \_\_ Cromo  
 (Cromo)  
 93/ \_\_ Blanco  
 (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /2 \_ 3000 K   
 CRI >90 8944 lm 132 lm/W

Commande

0538 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 0538 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir  
 0538 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Bague: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

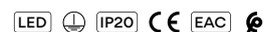
4 x LED Quadrant 18,9 W 500mA   
 Courant Continu 500 mA  
 220-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,38 x 1,36 x 1,36 m  
 Vol 0,7080 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 19,6 Kg Poids net 17,64 Kg

Note

Longueur de câble supplémentaire.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



# Big Built-in

Design by Lievore, Altherr, Molina

Big reimagines the utilitarian ceiling light with an enlarged diffuser that covers nearly the entire chrome fitting. The simple, oversized shape evokes a glowing orb overhead, its pure, geometric silhouette mimicking the effect of a skylight.

## Plafonniers

0540

ø 123 cm



0546 0547

ø 36 cm



0543 0544

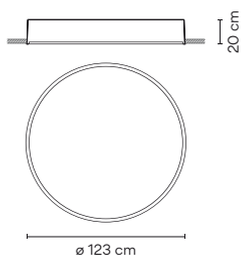
ø 60 cm



Anneau chromé.  
Système d'installation et  
d'extraction des lampes, facilité.



0540



Finition

- 01 Chrome (Cromo)
- 93 Blanc (RAL 9016)

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Corps intégré: Aluminium.  
Bague: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

- 2 x G5 230V 24 W (T5)
- 2 x G5 230V 39 W (T5)
- 2 x G5 230V 54 W (T5)

0540 \_ \_

Emballage

1 Colis 0,38 x 1,37 x 1,37 m  
Vol 0,7080 m<sup>3</sup>  
Poids brut 23 Kg Poids net 1 Kg

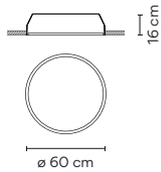
Note

Empotrado

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

IP20 CE EAC ø 121 cm

0543



- Finition
- 01 Chrome (Cromo)
  - 93 Blanc (RAL 9016)

0543 \_\_

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Corps intégré: Aluminium.  
Bague: Acier.

Emballage

1 Colis 0,27 x 0,76 x 0,76 m  
Vol 0,1550 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7 Kg Poids net 4,50 Kg

Source de lumière et caractéristiques

2 x 2G11 230V 24 W  
2 x 2G11 230V 36 W

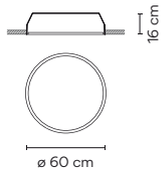
Note

Empotrado

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

⊕ IP20 CE EAC ⚡ ⌀ 58,7 cm

0544



- Matériaux
- 01 Chrome (Cromo)
  - 93 Blanc (RAL 9016)

0544 \_\_

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Corps intégré: Aluminium.  
Bague: Acier.

Emballage

1 Colis 0,27 x 0,76 x 0,76 m  
Vol 0,1550 m<sup>3</sup>  
Poids brut 8 Kg Poids net 5 Kg

Source de lumière et caractéristiques

2 x 2G11 230V 24 W  
2 x 2G11 230V 36 W

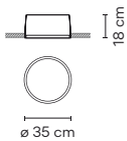
Note

Empotrado

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

⊕ IP20 CE EAC ⚡ ⌀ 58,7 cm

0546



- Finition
- 01 Chrome (Cromo)
  - 93 Blanc (RAL 9016)

0546 \_\_

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Corps intégré: Aluminium.  
Bague: Acier.

Emballage

1 Colis 0,25 x 0,42 x 0,42 m  
Vol 0,0440 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,5 Kg Poids net 2 Kg

Source de lumière et caractéristiques

1 x 2GX13 230V 55W (T5C)

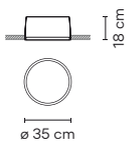
Note

Empotrado

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

⊕ IP20 CE EAC ⚡ ⌀ 34 cm

0547



- Finition
- 01 Chrome (Cromo)
  - 93 Blanc (RAL 9016)

0547 \_\_

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Corps intégré: Aluminium.  
Bague: Acier.

Emballage

1 Colis 0,25 x 0,42 x 0,42 m  
Vol 0,0440 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,5 Kg Poids net 2 Kg

Source de lumière et caractéristiques

1 x 2GX13 230V 55 W (T5C)

Note

Empotrado

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

⊕ IP20 CE EAC ⚡ ⌀ 34 cm

# I.Cono

Design by Lievore, Altherr, Molina

Exuding a poised, Scandinavian presence, I.Cono is distinguished by its signature visor-shaped shade that's sleekly angled for a stylish look. Ideal for precision lighting or reading, its pure and clean design conceals its rotation mechanisms.

## Table Pied Murales



0712

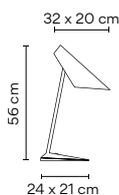


0700



0720

### 0700



#### Finition

- 10 White (NCS S 0300-N)
- 21 Black Grey (NCS S 7000-N)
- 25 Beige D1 (NCS S 4005-G80Y)
- 37 Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 42 Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

#### Température de couleur LED

2700 K 800 lm/W

0700 \_\_

#### Matériaux

Abat-Jour: Polycarbonate. Base: Zamak.  
Tuyau vertical: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED E14 230V 7 W

#### Emballage

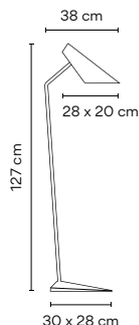
1 Colis 0,81 x 0,31 x 0,33 m  
Vol 0,0828 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,2 Kg Poids net 3,2 Kg

#### Note

Interrupteur sur la base.  
Câble électrique de 2 m.



0712



- Finition
- 10 White (NCS S 0300-N)
  - 21 Black Grey (NCS S 7000-N)
  - 25 Beige D1 (NCS S 4005-G80Y)
  - 37 Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 42 Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
- Température de couleur LED  
2700 K 800 lm/W

0712 \_\_

Matériaux

Abat-Jour: Polycarbonate. Base: Zamak.  
Tuyau vertical: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED E14 230V 7 W

Emballage

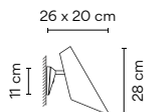
1 Colis 0,34 x 1,50 x 0,32 m  
Vol 0,1632 m<sup>3</sup>  
Poids brut 16 Kg Poids net 11,8 Kg

Note

Interrupteur sur le câble.  
Câble électrique de 1,5 m.



0720



- Finition
- 10 White (NCS S 0300-N)
  - 21 Black Grey (NCS S 7000-N)
  - 25 Beige D1 (NCS S 4005-G80Y)
  - 37 Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 42 Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
- Température de couleur LED  
2700 K 800 lm/W

0720 \_\_

Matériaux

Abat-Jour: Polycarbonate.  
Plaque murale: Zamak.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED E14 230V 7 W

Emballage

1 Colis 0,21 x 0,48 x 0,21 m  
Vol 0,0212 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,2 Kg Poids net 1 Kg

Note

On/off Interrupteur sur le câble.



# Algorithm Free

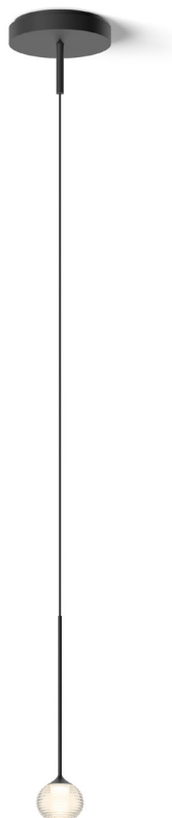
Design by Toan Nguyen

Like a cloud of frozen rain, this collection brings together beauty and geometry. Mathematical order provides a magical harmony with an astonishing range of permutations and compositions. Can be customized to suit any space.

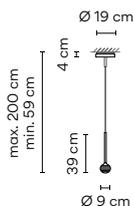
## Suspendues

\* Encastrés

0820 \*0822



0820



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>18/</b> _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1_ 2700 K <b>E</b> → CRI >90 312,28 lm 90 lm/W
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/3_ 3500 K <b>F</b> → CRI >90 312,3 lm 99,1 lm/W

**Matériaux**  
Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 3,15 W 1050 mA  
Courant Continu 1050 mA  
100~240V 50/60Hz

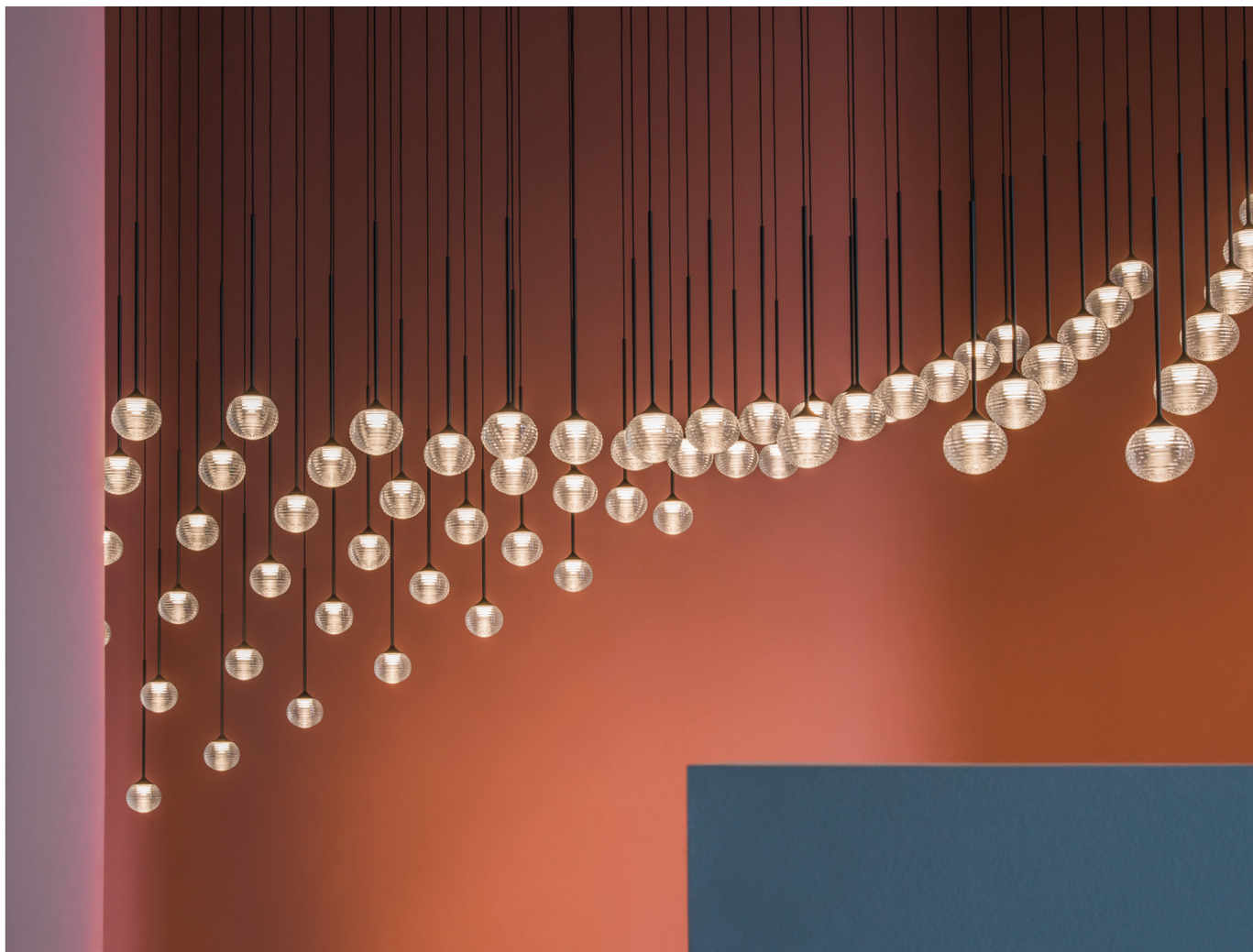
**Commande**  
**0820** \_ / \_ **A**  
DALI-2, 1-10V, Poussoir  
**0820** \_ / \_ **Z**  
Casambi

**Emballage**  
1 Colis 0,18 x 0,55 x 0,55 m  
Vol 0,0131 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,17 Kg Poids net 1,57 Kg

**Note**  
Surface.  
Longueur de câble supplémentaire.

LED IP20 CE EAC Bi-volt

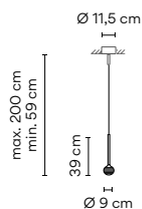
**Connexion électrique**  
En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds



0822

<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 18/ _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K <b>E</b> >>> CRI >90 312,28 lm 90 lm/W
● 93/ _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 3500 K <b>F</b> >>> CRI >90 312,3 lm 99,1 lm/W

<b>Commande</b>
0822 _ _ / A DALI-2, 1-10V, Poussoir
0822 _ _ / Z Casambi



**Matériaux**  
Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 3,15 W 1050 mA  
Courant Continu 1050 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,18 x 0,55 x 0,55 m  
Vol 0,0131 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,17 Kg Poids net 1,57 Kg

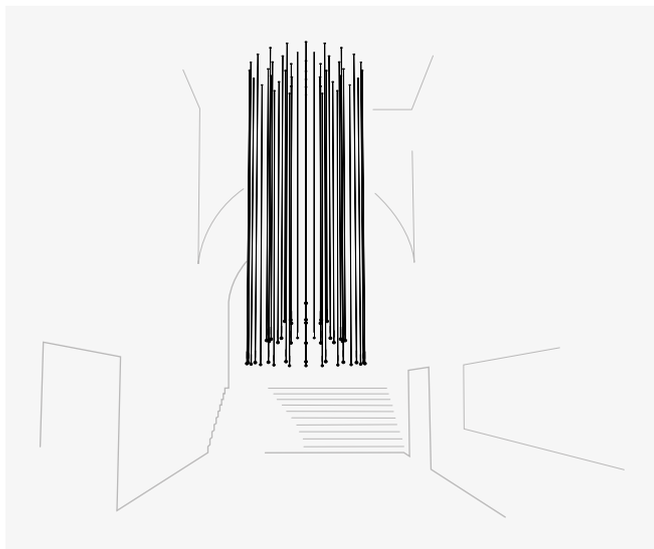
**Note**  
Encastrés  
Longueur de câble supplémentaire.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

LED IP20 CE EAC   
Bi-volt ø 10,5 cm

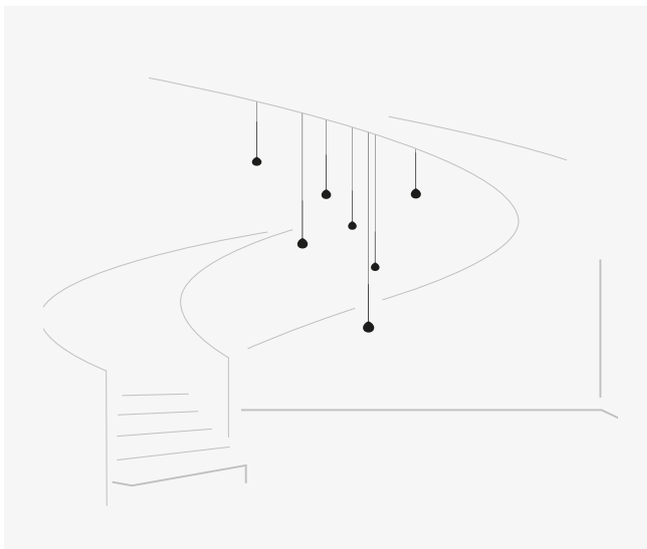
# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

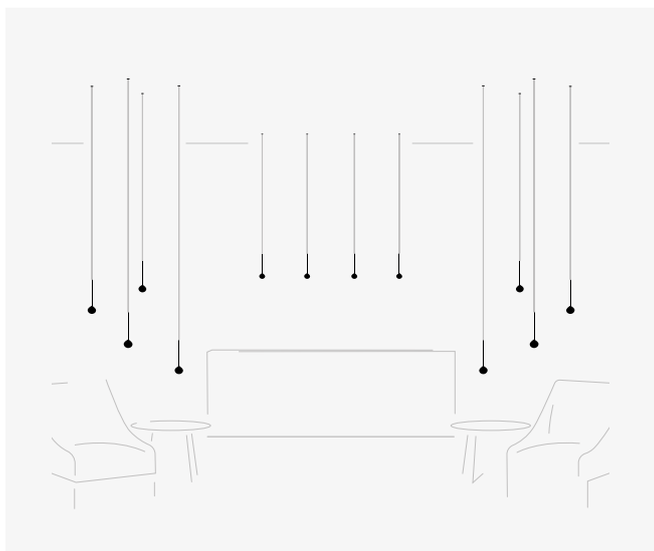
---



52 x 0820.



7 x 0820.



12 x 0820.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com) et  
choisissez parmi  
de nombreuses compositions  
adaptées, selon les besoins  
de votre projet.

Personnalisez votre  
composition Algorithm  
rapidement et facilement  
sur [vibia.com](http://vibia.com).



# Raccordement électrique Choix possibles pour le modèle 0820

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

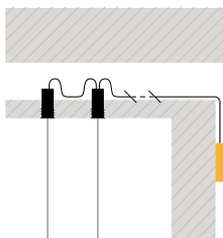
Pour Réf. 0820

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

Pour tous types de plafonds suspendus.  
En accord avec la finition du luminaire.

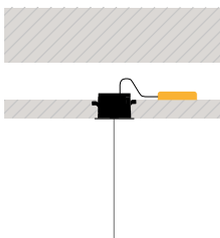


### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



---

## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 0820

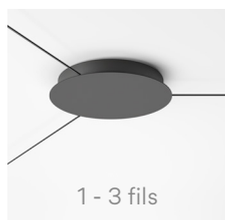
### En surface



ø 19 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 - 3 fils

ø 22 cm



4 - 6 fils

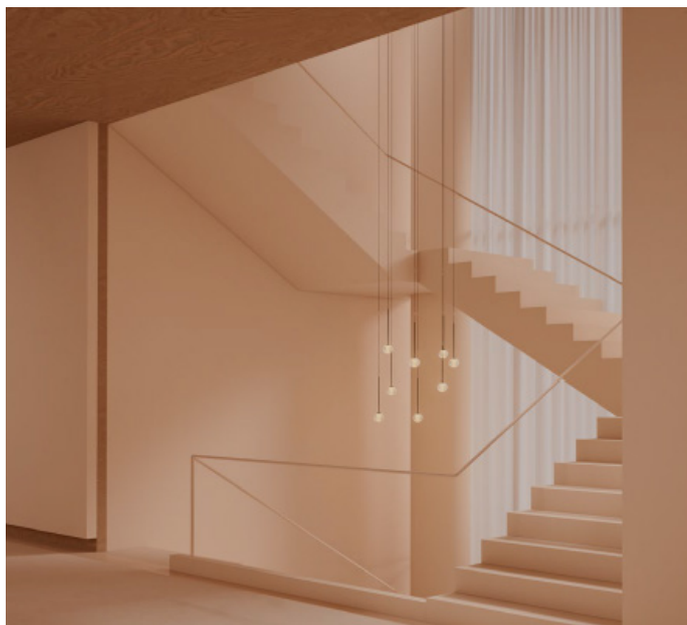
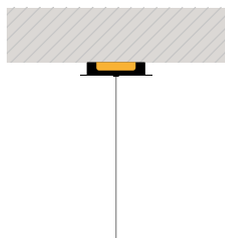
ø 36 cm



7 - 9 fils

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



# Algorithm Grid

Design by Toan Nguyen

Like a cloud of frozen rain, this collection brings together beauty and geometry. Mathematical order provides a magical harmony with an astonishing range of permutations and compositions. Can be customized to suit any space.

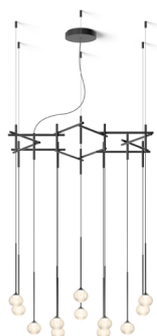
## Suspendues

\*Encastrés



75 cm

**0825 \*0827**



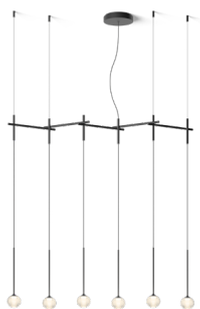
89 cm

**0880 \*0882**



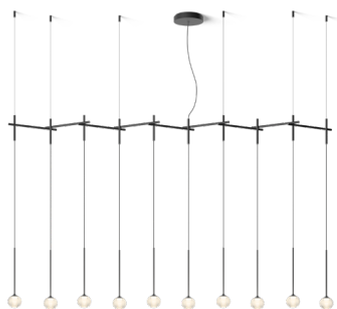
160 cm

**0885 \*0887**



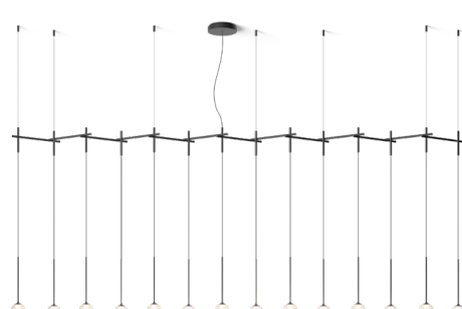
123 cm

**0830 \*0832**



214 cm

**0835 \*0837**



305 cm

**0840 \*0842**



183 cm

**0845 \*0847**



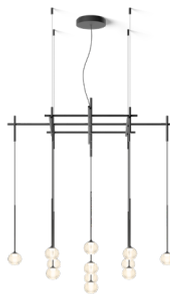
399 cm

**0850 \*0852**



60 cm

**0855 \*0857**



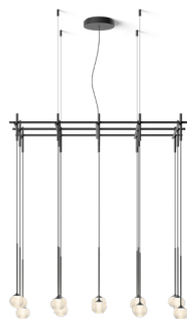
110 cm

**0860 \*0862**



160 cm

**0865 \*0867**



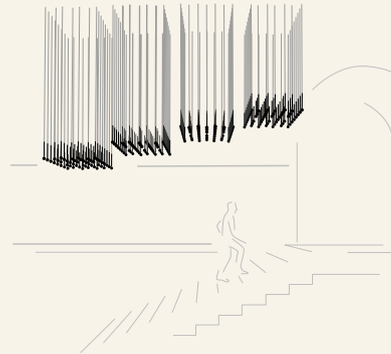
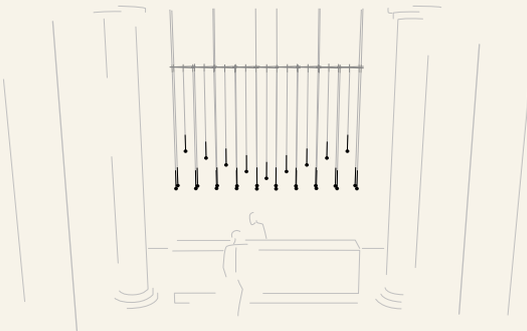
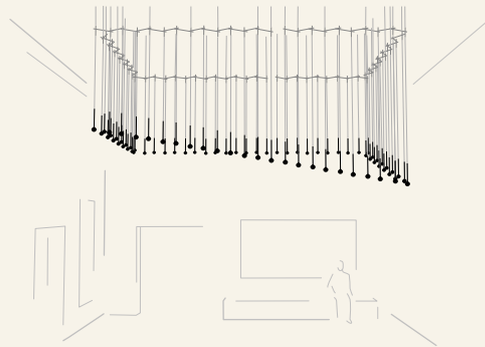
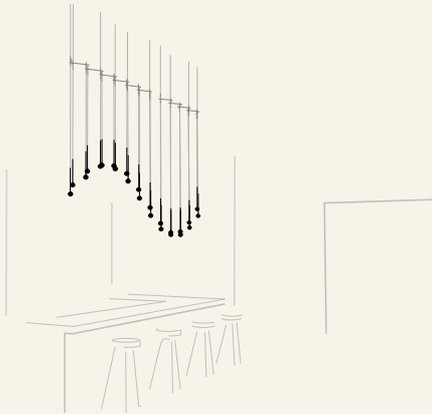
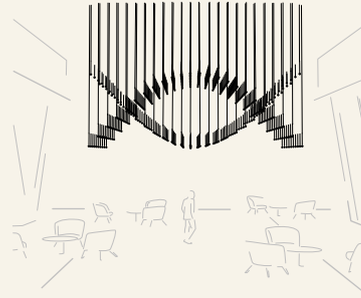
110 cm

**0870 \*0872**



185 cm

**0875 \*0877**

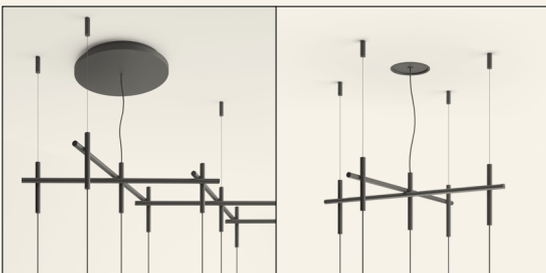


Encastrés  
11,5 cm de diamètre,  
12 cm de hauteur minimale  
dans le plafond.

Patère en surface.

Câble réglable au  
moment de l'installation.

Système d'installation  
rigide de la tige.  
Fixation à 25cm.

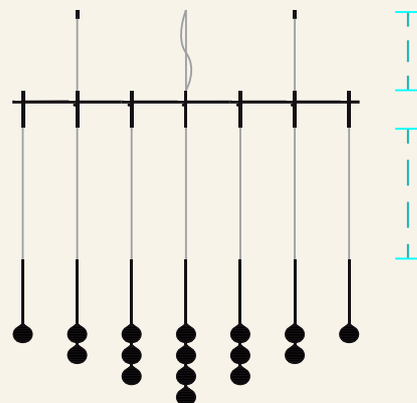


### Régler la hauteur du modèle standard

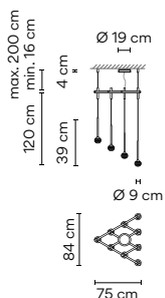
Pour personnaliser la hauteur du luminaire, sans modifier la disposition des diffuseurs.

La hauteur du luminaire ne peut être réglée qu'au moyen des câbles d'acier qui vont de la structure au plafond. Le manuel d'installation explique comment procéder et comment couper les câbles.

Personnalisez votre composition Algorithm rapidement et facilement sur [vibia.com](http://vibia.com)



#### 0825

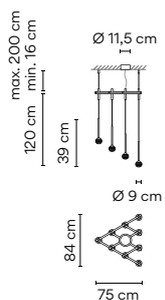


<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 18/ __ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K  CRI >90 3122,8 lm 99 lm/W	0825 __ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir
● 93/ __ Blanc (RAL 9016)	/3 _ 3500 K  CRI >90 3122,8 lm 99,1 lm/W	0825 __ / _ Z Casambi

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium. Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.	2 Colis Total Vol. 0,324 m <sup>3</sup> Poids brut 15,5 Kg Poids net 10,5 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
10 x LED 3,15 W 1050 mA Courant Continu 1050 mA 100-240V 50/60Hz	Surface



#### 0827

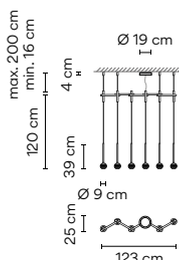


<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 18/ __ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K  CRI >90 3122,8 lm 99 lm/W	0827 __ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir
● 93/ __ Blanc (RAL 9016)	/3 _ 3500 K  CRI >90 3122,8 lm 99,1 lm/W	0827 __ / _ Z Casambi

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium. Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.	2 Colis Total Vol. 0,324 m <sup>3</sup> Poids brut 15,5 Kg Poids net 10,5 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
10 x LED 3,15 W 1050 mA Courant Continu 1050 mA 100-240V 50/60Hz	Encastrés



**0830**



**Finition**  
 ● **18/** \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● **93/** \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 1873,68 lm 99 lm/W  
 /3\_ 3500 K CRI >90 1873,7 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
**0830** \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Poussoir  
**0830** \_ / \_ Z Casambi

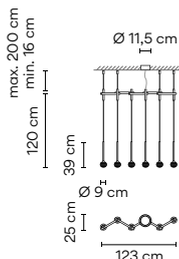
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,1705 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,5 Kg Poids net 5,8 Kg

**Température de couleur LED**  
 6 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Surface

**0832**



**Finition**  
 ● **18/** \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● **93/** \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 1873,68 lm 99 lm/W  
 /3\_ 3500 K CRI >90 1873,7 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
**0832** \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Poussoir  
**0832** \_ / \_ Z Casambi

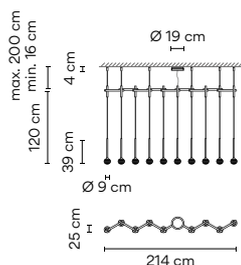
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,1705 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,5 Kg Poids net 5,8 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 6 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Encastrés  
 ø 10,5 cm

**0835**



**Finition**  
 ● **18/** \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● **93/** \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 3122,8 lm 99 lm/W  
 /3\_ 3500 K CRI >90 3122,8 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
**0835** \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Poussoir  
**0835** \_ / \_ Z Casambi

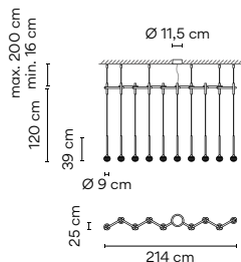
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,3220 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 15,5 Kg Poids net 10,5 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 10 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Surface

0837



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K [F] CRI >90 3122,8 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K [F] CRI >90 3122,8 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
 0837 \_\_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0837 \_\_ / \_ Z Casambi

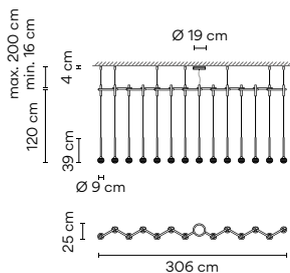
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 10 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,3220 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 15,5 Kg Poids net 10,5 Kg

**Note**  
 Encastrés  
 LED IP20 CE EAC Bi-volt ø 10,5 cm

0840



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K [F] CRI >90 4371,92 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K [F] CRI >90 4371,92 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
 0840 \_\_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0840 \_\_ / \_ Z Casambi

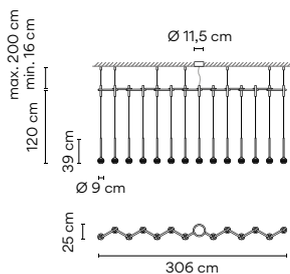
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 14 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 3 Colis  
 Total Vol. 0,5275 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 17,3 Kg Poids net 11,3 Kg

**Note**  
 Surface  
 LED IP20 CE EAC Bi-volt

0842



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K [F] CRI >90 4371,92 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K [F] CRI >90 4371,92 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
 0842 \_\_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0842 \_\_ / \_ Z Casambi

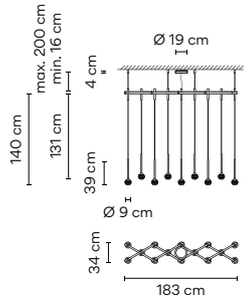
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 14 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 3 Colis  
 Total Vol. 0,5275 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 17,3 Kg Poids net 11,3 Kg

**Note**  
 Encastrés  
 LED IP20 CE EAC Bi-volt ø 10,5 cm

0845



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 4371,92 lm 99 lm/W  
 /3\_ 3500 K CRI >90 4371,92 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
 0845 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0845 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

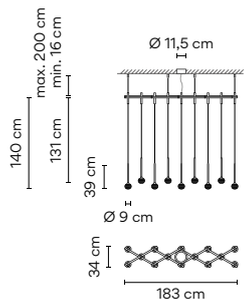
**Source de lumière et caractéristiques**  
 14 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,3220 m³  
 Poids brut 18,3 Kg Poids net 13,3 Kg

**Note**  
 Surface



0847



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 4371,92 lm 99 lm/W  
 /3\_ 3500 K CRI >90 4371,92 lm 99,1 lm/W

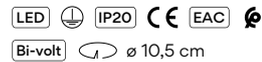
**Commande**  
 0847 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0847 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

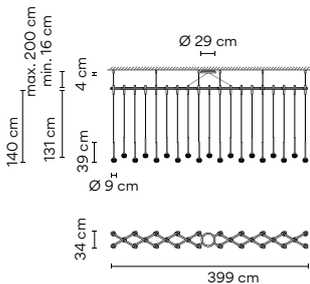
**Source de lumière et caractéristiques**  
 14 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,3220 m³  
 Poids brut 18,3 Kg Poids net 13,3 Kg

**Note**  
 Encastrés



0850



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 9056,12 lm 99 lm/W  
 /3\_ 3500 K CRI >90 9056,12 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
 0850 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0850 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

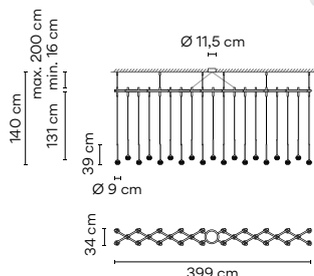
**Source de lumière et caractéristiques**  
 29 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,6260 m³  
 Poids brut 26 Kg Poids net 20 Kg

**Note**  
 Surface



0852



Finition  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K [F] CRI >90 9056,12 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K [F] CRI >90 9056,12 lm 99,1 lm/W

Commande  
 0852 \_ \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0852 \_ \_ / \_ Z Casambi

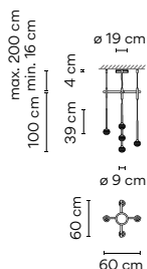
Matériaux  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 29 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,6260 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 26 Kg Poids net 20 Kg

Note  
 Encastrés  
 LED IP20 CE EAC  
 Bi-volt ø 10,5 cm

0855



Finition  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K [F] CRI >90 1561,4 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K [G] CRI >90 1130,4 lm 71,8 lm/W

Commande  
 0855 \_ \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0855 \_ \_ / \_ Z Casambi

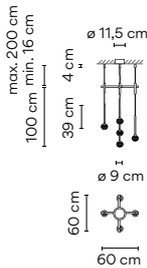
Matériaux  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 5 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,115 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,5 Kg Poids net 5,8 Kg

Note  
 Surface  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**  
 LED IP20 CE EAC  
 Dimmer Bi-volt

0857



Finition  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K [F] CRI >90 1561,4 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K [G] CRI >90 1130,4 lm 71,8 lm/W

Commande  
 0857 \_ \_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 0857 \_ \_ / \_ Z Casambi

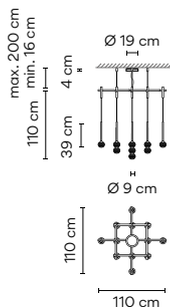
Matériaux  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 5 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,115 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,5 Kg Poids net 5,8 Kg

Note  
 Encastrés  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**  
 LED IP20 CE EAC  
 Bi-volt ø 10,5 cm

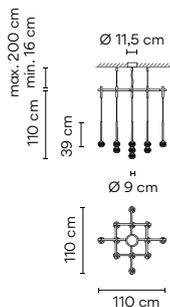
**0860**



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● <b>18/</b> _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K CRI >90 4059,64 lm 99 lm/W	<b>0860</b> _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 _ 3500 K CRI >90 4059,64 lm 99,1 lm/W	<b>0860</b> _ / _ Z Casambi

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium. Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.	2 Colis Total Vol. 0,3290 m <sup>3</sup> Poids brut 17,35 Kg Poids net 11,85 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
13 x LED 3,15 W 1050 mA Courant Continu 1050 mA 100~240V 50/60Hz	Surface

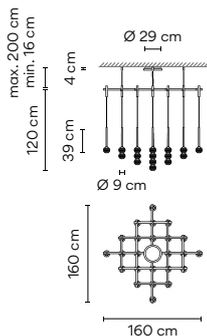
**0862**



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● <b>18/</b> _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K CRI >90 4059,64 lm 99 lm/W	<b>0862</b> _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 _ 3500 K CRI >90 4059,64 lm 99,1 lm/W	<b>0862</b> _ / _ Z Casambi

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium. Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.	2 Colis Total Vol. 0,3290 m <sup>3</sup> Poids brut 17,35 Kg Poids net 11,85 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
13 x LED 3,15 W 1050 mA Courant Continu 1050 mA 100~240V 50/60Hz	Encastrés

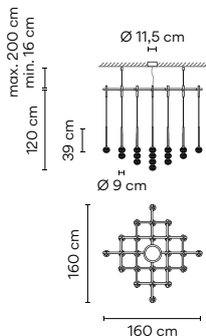
**0865**



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● <b>18/</b> _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K CRI >90 7807 lm 99 lm/W	<b>0865</b> _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 _ 3500 K CRI >90 7807 lm 99,1 lm/W	<b>0865</b> _ / _ Z Casambi

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium. Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.	2 Colis Total Vol. 0,7280 m <sup>3</sup> Poids brut 25,25 Kg Poids net 20,25 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
25 x LED 3,15 W 1050 mA Courant Continu 1050 mA 100~240V 50/60Hz	Surface

0867



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 18/ _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K
● 93/ _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 _ 3500 K
	CRI >90 7807 lm 99 lm/W
	CRI >90 7807 lm 99,1 lm/W

<b>Commande</b>
0867 _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir
0867 _ _ / _ Z Casambi

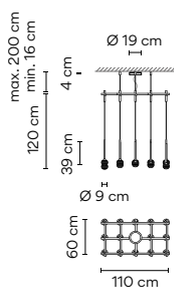
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 25 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,7280 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 25,25 Kg Poids net 20,25 Kg

**Note**  
 Encastrés  
  
 ø 10,5 cm

0870



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 18/ _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K
● 93/ _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 _ 3500 K
	CRI >90 4684,2 lm 99 lm/W
	CRI >90 4684,2 lm 99,1 lm/W

<b>Commande</b>
0870 _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir
0870 _ _ / _ Z Casambi

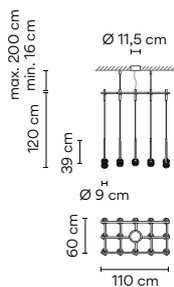
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 15 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,2679 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 18,25 Kg Poids net 13,75 Kg

**Note**  
 Surface

0872



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 18/ _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 _ 2700 K
● 93/ _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 _ 3500 K
	CRI >90 4684,2 lm 99 lm/W
	CRI >90 4684,2 lm 99,1 lm/W

<b>Commande</b>
0872 _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Pousoir
0872 _ _ / _ Z Casambi

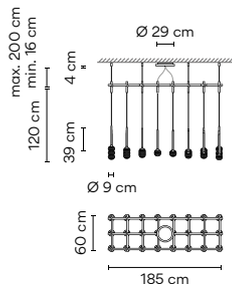
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 15 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,2679 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 18,25 Kg Poids net 13,75 Kg

**Note**  
 Encastrés  
  
 ø 10,5 cm

0875



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K CRI >90 7494,72 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K CRI >90 7494,72 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
 0875 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0875 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

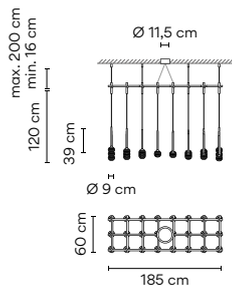
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,4500 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 30,1 Kg Poids net 22,1 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 24 x LED 3,15 W 1050 mA   
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Surface

0877



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K CRI >90 7494,72 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K CRI >90 7494,72 lm 99,1 lm/W

**Commande**  
 0877 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0877 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

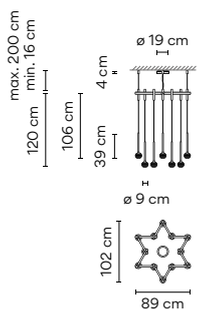
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,4500 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 30,1 Kg Poids net 22,1 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 24 x LED 3,15 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Encastrés  
 ø 10,5 cm

0880



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K CRI >90 3747,4 lm 99 lm/W  
 /3 \_ 3500 K CRI >90 2712,9 lm 71,8 lm/W

**Commande**  
 0880 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 0880 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

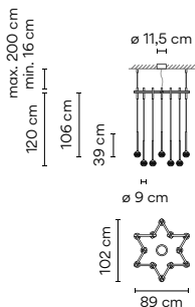
**Matériaux**  
 Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol. 0,3290 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 16,5 Kg Poids net 11,4 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 12 x LED 3,15W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Surface  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

**0882**



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>18/</b> _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 2700 K <b>F</b> >>> CRI >90 3747,4 lm 99 lm/W
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 3500 K <b>G</b> >>> CRI >90 2712,9 lm 71,8 lm/W

<b>Commande</b>
<b>0882</b> _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
<b>0882</b> _ _ / _ Z Casambi

**Matériaux**

Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

12 x LED 3,15W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**

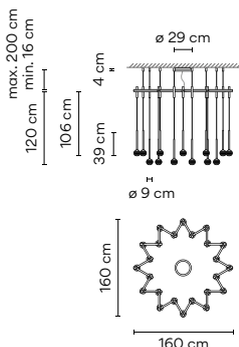
2 Colis  
 Total Vol. 0,3290 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 16,5 Kg Poids net 11,4 Kg

**Note**

Encastrés  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



**0885**



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>18/</b> _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 2700 K <b>F</b> >>> CRI >90 7494,7 lm 99 lm/W
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 3500 K <b>G</b> >>> CRI >90 5425,9 lm 71,8 lm/W

<b>Commande</b>
<b>0885</b> _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
<b>0885</b> _ _ / _ Z Casambi

**Matériaux**

Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

24 x LED 3,15W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**

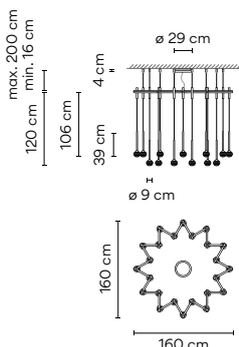
2 Colis  
 Total Vol. 0,7280 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 25,25 Kg Poids net 20,25 Kg

**Note**

Surface  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



**0887**



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>18/</b> _ _ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1 2700 K <b>F</b> >>> CRI >90 7494,7 lm 99 lm/W
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/3 3500 K <b>G</b> >>> CRI >90 5425,9 lm 71,8 lm/W

<b>Commande</b>
<b>0887</b> _ _ / _ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
<b>0887</b> _ _ / _ Z Casambi

**Matériaux**

Sphère: Verre soufflé. Fixation en verre: Aluminium.  
 Palère: Acier. Diffuseur: PC. Structure suspendu: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

24 x LED 3,15W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**

2 Colis  
 Total Vol. 0,7280 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 25,25 Kg Poids net 20,25 Kg

**Note**

Encastrés  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



# Slim

Design by Jordi Vilardell

Elegant and magical, like drops of light falling from the sky, Slim's long, slender strands are suspended by fibre cords to draw the eye upwards.

---

## Suspendues

**0916**

ø 40 cm



**0917**

ø 28 cm



**0935**

ø 69 cm



**0937**

53 x 26 cm



**0920**

ø 16 cm ø 16 cm



**0925**

ø 10 cm



**0931**

24 x 24 cm



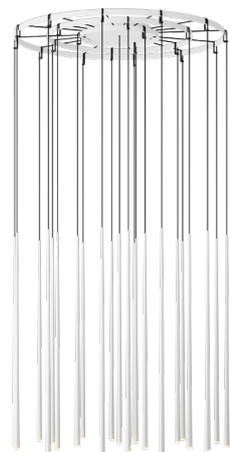
**0933**

38 x 24 cm



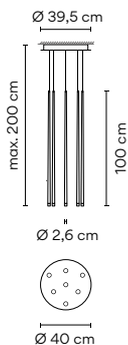
**0940**

ø 100 cm





## 0916



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K <input type="text"/> CRI >90 1268,54 lm 86 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2_ 3000 K <input type="text"/> CRI >80 1142,4 lm 78 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K <input type="text"/> CRI >90 1453,5 lm 98,9 lm/W
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	
● 68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)	

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
Fibre en Carbone. Disque: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
7 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

## Commande

0916 \_\_ / \_ 1  
DALI  
0916 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir  
0916 \_\_ / \_ Z  
Casambi

## Emballage

1 Colis 0,22 x 0,48 x 1,20 m  
Vol 0,1278 m<sup>3</sup>  
Poids brut 13 Kg Poids net 9,6 Kg

## Note

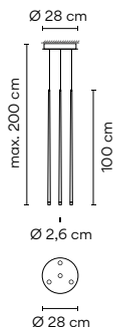
## Surface

Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



## 0917



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K <input type="text"/> CRI >90 724,88 lm 86 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2_ 3000 K <input type="text"/> CRI >80 652,8 lm 78 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K <input type="text"/> CRI >90 830,6 lm 98,9 lm/W
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	
● 68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)	

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
Fibre en Carbone. Disque: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
4 x LED 2,1 W 700mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

## Commande

0917 \_\_ / \_ 1  
DALI  
0917 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir  
0917 \_\_ / \_ Z  
Casambi

## Emballage

1 Colis 0,22 x 0,48 x 1,20 m  
Vol 0,1278 m<sup>3</sup>  
Poids brut 8 Kg Poids net 5,2 Kg

## Note

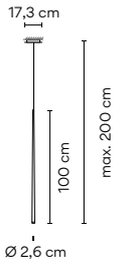
## Surface

Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



## 0920



Finition	Température de couleur LED
10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K <b>F</b> >90 181,22 lm 86 lm/W
11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2_ 3000 K <b>G</b> >80 163,2 lm 78 lm/W
24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K <b>F</b> >90 207,6 lm 98,9 lm/W
37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	
68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)	

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
Fibre en Carbone. Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Commande**  
0920 \_\_ / \_ 0  
On/ Off  
0920 \_\_ / \_ 1  
DALI  
0920 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir  
0920 \_\_ / \_ Z  
Casambi

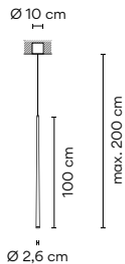
**Emballage**  
1 Colis 0,07 x 0,19 x 1,20 m  
Vol 0,0155 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,14 Kg Poids net 1,2 Kg

**Note**  
Surface  
Longueur de câble supplémentaire.



**Connexion électrique**  
En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro  
pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS  
pour tout type de faux plafonds

## 0925



Finition	Température de couleur LED
10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K <b>F</b> >90 181,22 lm 86 lm/W
11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2_ 3000 K <b>G</b> >80 163,2 lm 78 lm/W
24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K <b>F</b> >90 207,6 lm 98,9 lm/W
37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	
68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)	

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
Fibre en Carbone. Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Commande**  
0925 \_\_ / \_ 0  
On/ Off  
0925 \_\_ / \_ 1  
DALI  
0925 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir  
0925 \_\_ / \_ Z  
Casambi

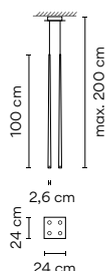
**Emballage**  
1 Colis 0,17 x 0,19 x 1,21 m  
Vol 0,0370 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,48 Kg Poids net 1,35 Kg

**Note**  
Encastrés  
Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



## 0931



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K <b>F</b> CRI >90 724,88 lm 86 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2 _ 3000 K <b>G</b> CRI >80 652,8 lm 78 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K <b>F</b> CRI >90 830,6 lm 98,9 lm/W
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	
● 68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)	

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

## Matériaux

Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
Fibre en Carbone. Disque: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

4 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

## Commande

0931 \_\_ / \_ 1  
DALI

0931 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir

0931 \_\_ / \_ Z  
Casambi

## Emballage

1 Colis 0,22 x 0,48 x 1,20 m  
Vol 0,1267 m<sup>3</sup>  
Poids brut 8 Kg Poids net 5,2 Kg

## Note

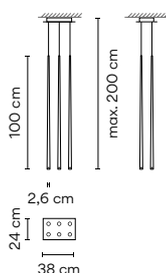
## Surface

Longueur de câble supplémentaire.

## JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



## 0933



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K <b>F</b> CRI >90 1087,32 lm 86 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2 _ 3000 K <b>G</b> CRI >80 979,2 lm 78 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K <b>F</b> CRI >90 1245,9 lm 98,9 lm/W
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	
● 68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)	

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

## Matériaux

Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
Fibre en Carbone. Disque: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110~240V 50/60Hz

## Commande

0933 \_\_ / \_ 1  
DALI

0933 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir

0933 \_\_ / \_ Z  
Casambi

## Emballage

1 Colis 0,22 x 0,48 x 1,20 m  
Vol 0,1267 m<sup>3</sup>  
Poids brut 12,5 Kg Poids net 9,1 Kg

## Note

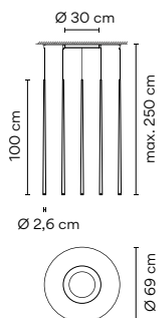
## Surface

Longueur de câble supplémentaire.

## JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



### 0935



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K <b>F</b> >90 954,5 lm 95 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2 _ 3000 K <b>F</b> >80 1140 lm 114 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K <b>F</b> >90 1093,7 lm 109,4 lm/W
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	
● 68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)	

### Commande

0935 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 0935 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir  
 0935 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

### Matériaux

Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
 Fibre en Carbone. Disque: Acier.

### Source de lumière et caractéristiques

10 x LED 1 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

### Emballage

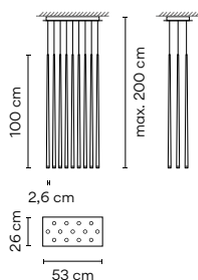
1 Colis 1,14 x 1,14 x 0,34 m  
 Vol 0,4410 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 19,2 Kg Poids net 14,2 Kg

### Note

Surface  
 Longueur de câble supplémentaire.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



### 0937



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K <b>F</b> >90 2355,86 lm 86 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2 _ 3000 K <b>G</b> >80 2121,6 lm 78 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K <b>F</b> >90 2699,4 lm 98,9 lm/W
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	
● 68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)	

### Commande

0937 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 0937 \_\_ / \_ A  
 DALI, 1-10V, Poussoir  
 0937 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

### Matériaux

Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
 Fibre en Carbone. Disque: Acier.

### Source de lumière et caractéristiques

13 x LED 2,1W 700mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

### Emballage

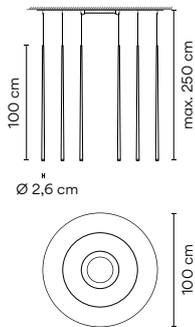
1 Colis 0,22 x 0,48 x 1,20 m  
 Vol 0,1267 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 12,5 Kg Poids net 18,46 Kg

### Note

Surface  
 Longueur de câble supplémentaire.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



## 0940



Finition	Température de couleur LED	Commande	
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K CRI >90 2099,9 lm 95 lm/W	0940 __ / _ 1 DALI	6.205,00 €
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2 _ 3000 K CRI >80 2508 lm 114 lm/W	0940 __ / _ B 1-10V, Poussoir	5.905,00 €
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K CRI >90 2406,1 lm 109,4 lm/W	0940 __ / _ Z Casambi	6.025,00 €
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)			
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)			
● 68/ __ Ocre (NCS S 3050-Y30R)			

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

## Matériaux

Diffuseur: Verre. Corps: Fibre en verre /  
Fibre en Carbone. Disque: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

22 x LED 1 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

## Emballage

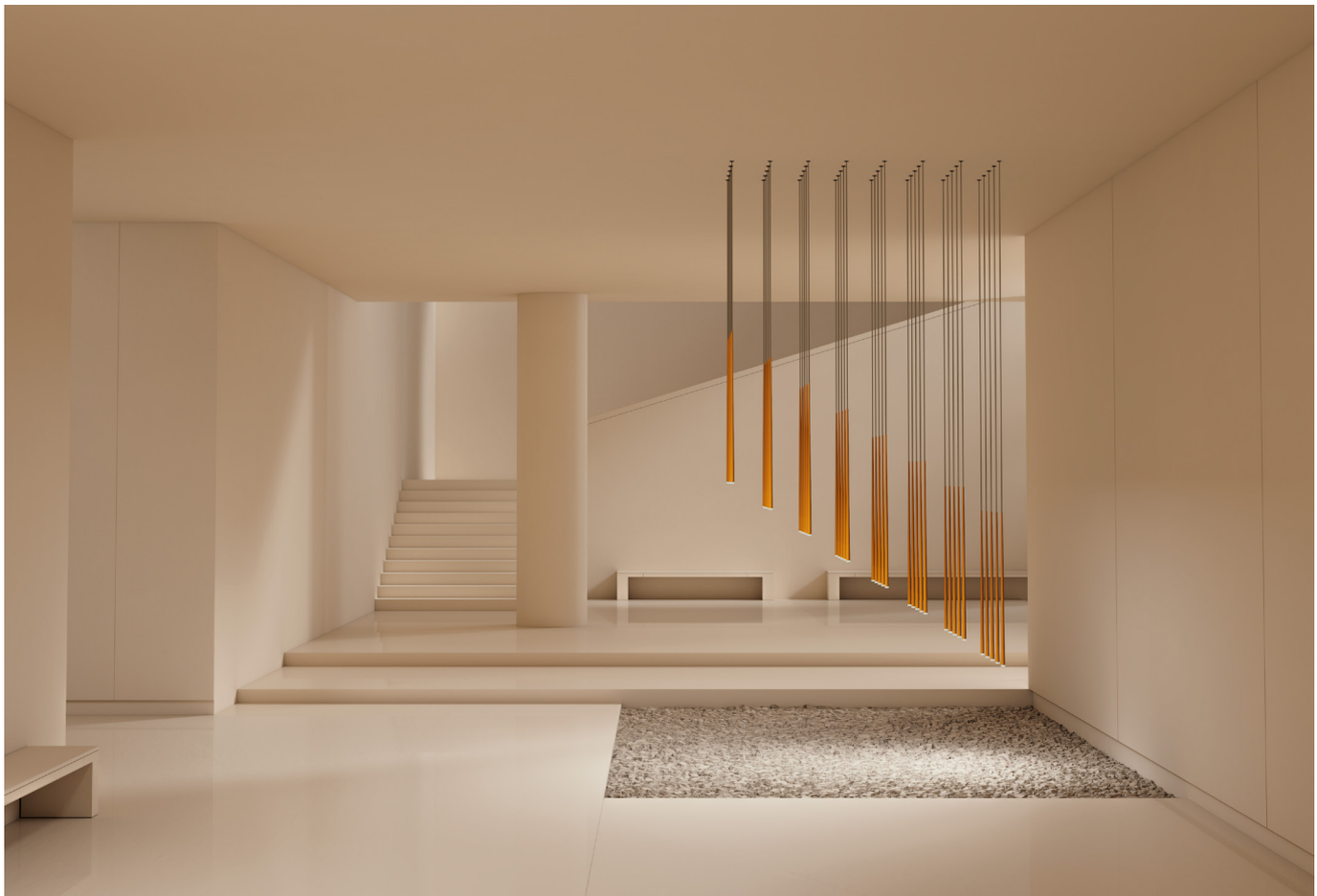
1 Colis 1,14 x 1,14 x 0,34 m  
Vol 0,4420 m<sup>3</sup>  
Poids brut 29,9 Kg Poids net 21,9 Kg

## Note

## Surface

Longueur de câble supplémentaire.

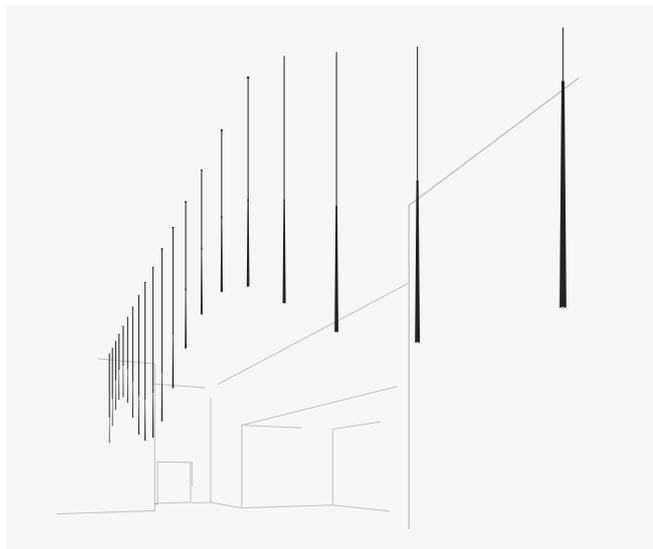
## JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



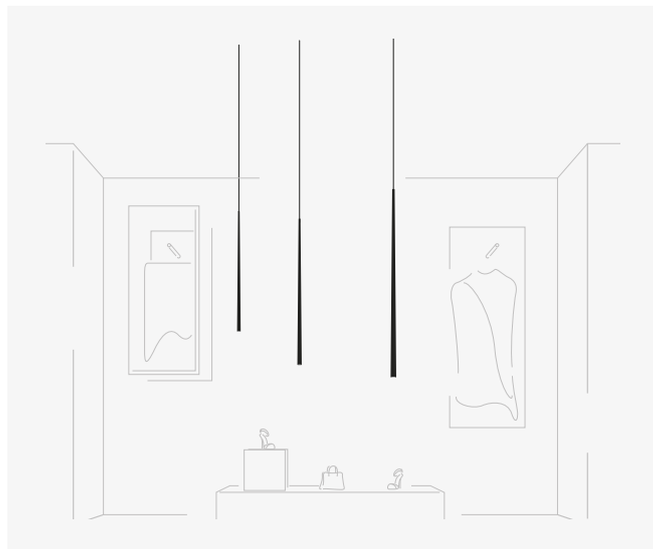
# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

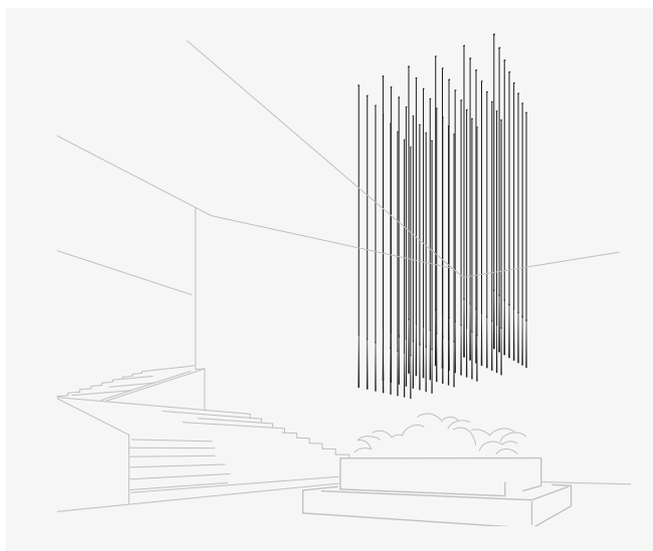
---



22 x 0920.



3 x 0920.



40 x 0920.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com) et  
choisissez parmi  
de nombreuses compositions  
adaptées, selon les besoins  
de votre projet.

Personnalisez votre  
composition Slim rapidement  
et facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).

# Raccordement électrique Choix possibles pour les modèles 0920

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

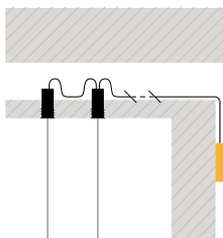
Pour Réf. 0920 \_\_ /10 / 0920 \_\_ /1B

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

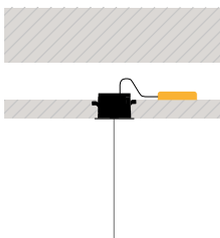
Pour tous types de plafonds suspendus.  
En accord avec la finition du luminaire.

### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



---

## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 0920\_\_/10

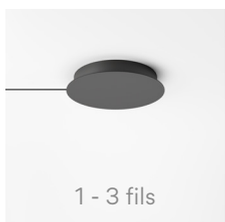
### En surface



ø 17,3 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 - 3 fils

ø 20 cm



4 - 6 fils

ø 36 cm



7 - 9 fils

ø 40 cm

---

For Ref. 0920\_\_/1B / -1 / -Z

### En surface



ø 20 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 fil

ø 20 cm



2 - 6 fils

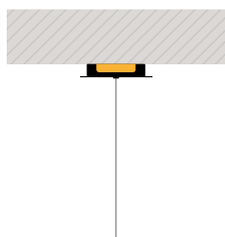
ø 36 cm



7 - 9 fils

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



# Quadra Ice

Classic and timeless silhouette.  
Minimal presence. Integrates readily.

## Plafonniers

1128 1138



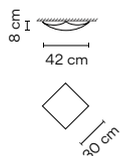
42 cm

1134



66 cm

1128



Finition

- 00 Verre blanc (RAL 9016)

1128 00

Matériaux

Support plafond: Acier. Diffuseur: Verre.

Source de lumière et caractéristiques

1 x R7s 80mm 230V 120 W Eco Max

Emballage

1 Colis 0,21 x 0,41 x 0,41 m

Vol 0,0353 m<sup>3</sup>

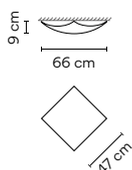
Poids brut 2,24 Kg Poids net 1,44 Kg

Note

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



1134



Finition

- 00 Verre blanc (RAL 9016)

1134 00

Matériaux

Support plafond: Acier. Diffuseur: Verre.

Source de lumière et caractéristiques

1 x R7s 117mm 230V 230 W Eco Max.

Emballage

1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m

Vol 0,0972 m<sup>3</sup>

Poids brut 6,2 Kg Poids net 4,2 Kg

Note

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



1138

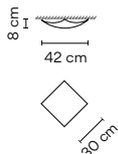
Finition **00/** \_ \_ Vidrio blanco (RAL 9016) /1\_ 2700 K  CRI >90 1637,0 lm 99 lm/W

Commande

**1138** \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

**1138** \_ \_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

**1138** \_ \_ / \_ Z  
Casambi



Matériaux

Support plafond: Acier. Diffuseur: Verre.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 16,5 W 500 mA  
Courant Continu 500 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,21 x 0,41 x 0,41 m  
Vol 0,0353 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,24 Kg Poids net 1,65 Kg

Note

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

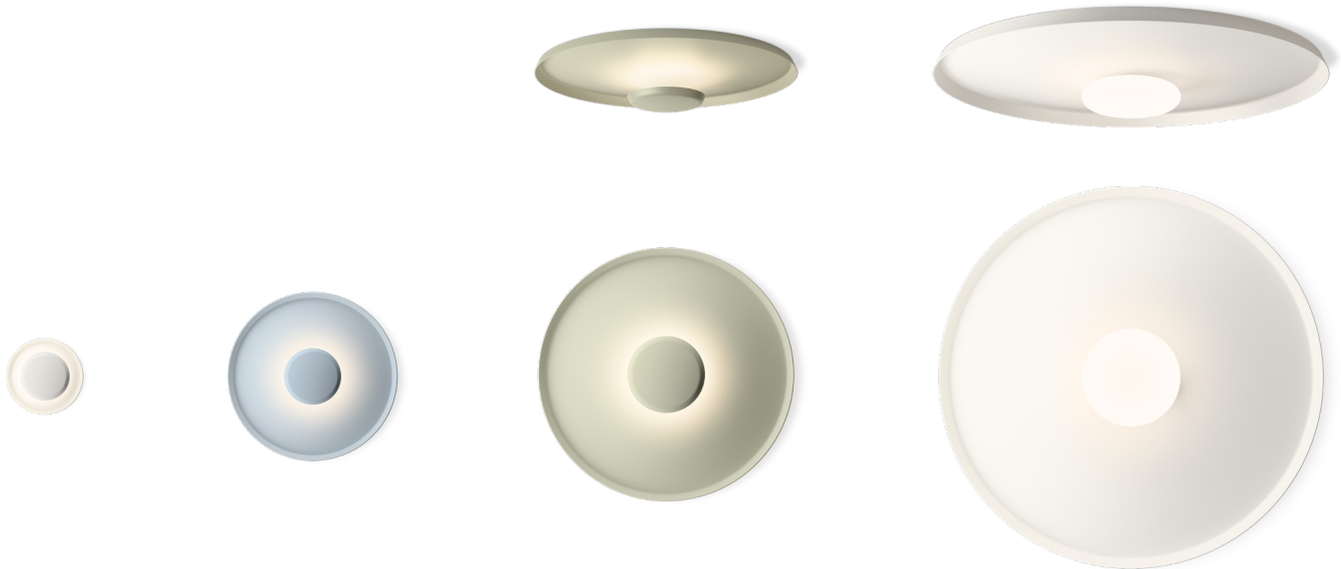


# Top

Design by Ramos & Bassols

Soft, spherical shapes and a warm luminescence characterize the Top collection. Its glowing epicenter is encircled by a larger ring, lending the look of framing the light within its pure geometry.

## Plafonniers Murales



1154

ø 17 cm

1155

ø 40 cm

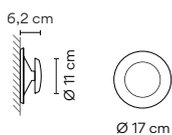
1160

ø 60 cm

1170

ø 90 cm

1154



**Finition**

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 36/ \_\_ Soft pink (NCS S 1010-Y50R)
- 40/ \_\_ Blue L1 (NCS S 3010-B)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur LED**

- /1 \_ 2700 K CRI >90 550 lm 100 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 540,2 lm 98,2 lm/W

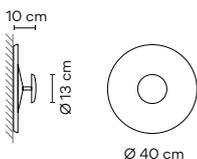
**Commande**  
1154 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

**Matériaux**  
Corps: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 5,5 W 150 mA  
Courant Continu 150 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,2 x 0,2 x 0,1 m  
Vol 0,004 m<sup>3</sup>  
Poids brut 0,8 Kg Poids net 0,5 Kg

1155



**Finition**

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 36/ \_\_ Soft pink (NCS S 1010-Y50R)
- 40/ \_\_ Blue L1 (NCS S 3010-B)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur LED**

- /1 \_ 2700 K CRI >90 2050 lm 112 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 2013,4 lm 110 lm/W

**Commande**  
1155 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

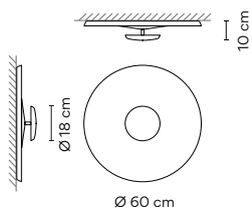
**Matériaux**  
Corps: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 18,3 W 500 mA  
Courant Continu 500 mA  
220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,45 x 0,45 x 0,15 m  
Vol 0,03 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,8 Kg Poids net 1,5 Kg



**1160**



**Finition**

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 36/ \_\_ Soft pink (NCS S 1010-Y50R)
- 40/ \_\_ Blue L1 (NCS S 3010-B)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur LED**

- /1 \_ 2700 K CRI >90 2880 lm 109 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 2828,6 lm 107,1 lm/W

**Commande**

- 1160 \_\_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
- 1160 \_\_ / \_ Z Casambi

**Matériaux**

Corps: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

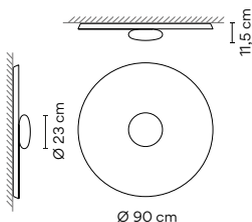
1 x LED PLATE 26,4 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,65 x 0,65 x 0,15 m  
 Vol 0,063 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,13 Kg Poids net 2,5 Kg



**1170**



**Finition**

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 36/ \_\_ Soft pink (NCS S 1010-Y50R)
- 40/ \_\_ Blue L1 (NCS S 3010-B)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur LED**

- /1 \_ 2700 K CRI >90 4056,81 lm 101 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 4243,6 lm 105,6 lm/W

**Commande**

- 1170 \_\_ / \_ A DALI-2, 1-10V, Poussoir
- 1170 \_\_ / \_ Z Casambi

**Matériaux**

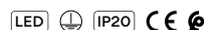
Corps: Aluminium. Diffuseur: Triplex Opal Verre.

**Source de lumière et caractéristiques**

3 x LED 13,4 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 1 x 1 x 0,2 m  
 Vol 0,02 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,7 Kg Poids net 5,3 Kg



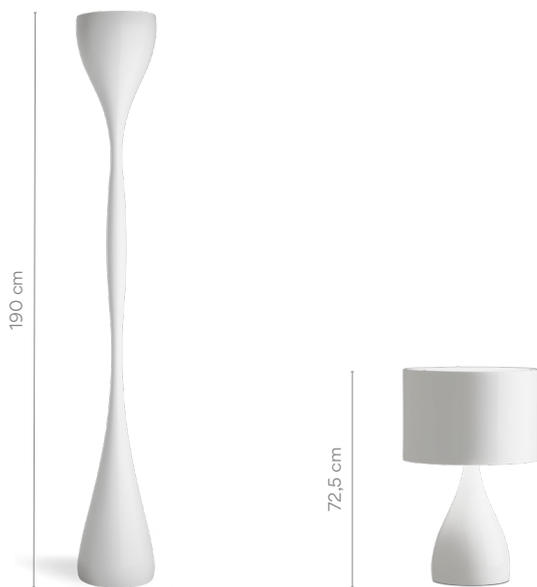
# Jazz

Design by Diego Fortunato

Sculptural design with a marked sensual but strong character.

Ancestral forms converted into modern design icons.

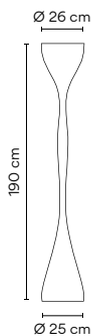
## Pied Plafonniers



1329

1333

### 1329



- Finition**
- 10 White (NCS S 0300-N)
  - 25 Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
  - 45 Blue D1 (NCS S 7010-B10G)

**LED temperature colour**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 3736 lm 95,8 lm/W

#### Commande

1329 \_\_ / \_ 5  
Poussoir  
1329 \_\_ / \_ Z  
Casambi

#### Matériaux

Corps: Polyethylene. Diffuseur: Polycarbonate.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 18,3 W 500 mA  
Courant Continu 1050 mA  
100~240Vac 50/60Hz

#### Emballage

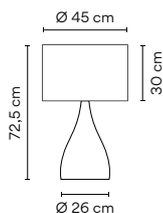
2 Colis 0,45 x 0,80 x 0,20 m  
Total Vol 0,1880 m<sup>3</sup>  
Poids brut 19,8 Kg Poids net 15 Kg

#### Note

Régulateur d'intensité sur le câble.  
Longueur du câble électrique 2,5 m.



### 1333



- Finition**
- 10 White (NCS S 0300-N)
  - 25 Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
  - 45 Blue D1 (NCS S 7010-B10G)

**LED 700 K 1520 lm/W**

1333 \_\_

#### Matériaux

Corps: Polyethylene. Diffuseur: Verre optique.  
Abat-Jour: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

4 x LED E27 230V 12 W

#### Emballage

1 Colis 0,51 x 0,51 x 1,14 m  
Vol 0,2960 m<sup>3</sup>  
Poids brut 10 Kg Poids net 7,9 Kg

#### Note

Interrupteur sur le câble.  
Longueur du câble électrique 1,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**





# Flamingo

Design by Antoni Arola

Displaying the elegant poise of the bird that inspired it, Flamingo projects a feeling of weightlessness hovering overhead. The deconstructed design separates the LED light source from its translucent shades, producing gradations of diffuse illumination.

---

## Suspendues

**1510**

ø 70 cm



**1515**

ø 70 cm



**1527**

ø 90 cm



**1530**

ø 90 cm



**1540**

ø 70 cm



**1550**

ø 90 cm



**1560**

ø 90 cm

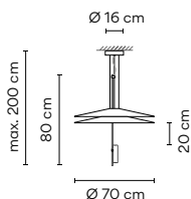


**1570**

ø 90 cm



1510



- Finition
- 18/ \_\_ Graphite (RAL 7016)
  - 20/ \_\_ Or (Gold)
  - 67/ \_\_ Cuivre (Copper)
  - 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

- Température de couleur LED
- /1 \_ 2700 K  CRI >90 1108,02 lm 99 lm/W
  - /3 \_ 3500 K  CRI >90 1278,8 lm 114,2 lm/W

Commande

- 1510 \_\_ / \_ 1 DALI-2
- 1510 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir
- 1510 \_\_ / \_ Z Casambi

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Acrylique.  
 Corps: Aluminium. Paterne et tiges: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x LED 5,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

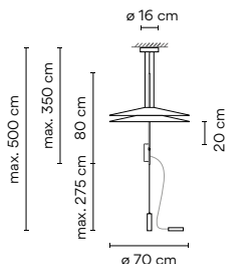
2 Colis  
 Total Vol 0,1320 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,7 Kg Poids net 7,8 Kg

Note

Longueur de câble supplémentaire.



1515



- Finition
- 18/ \_\_ Graphite (RAL 7016)
  - 20/ \_\_ Or (Gold)
  - 67/ \_\_ Cuivre (Copper)
  - 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

- Température de couleur LED
- /1 \_ 2700 K  CRI >90 1108,02 lm 99 lm/W
  - /3 \_ 3500 K  CRI >90 1278,8 lm 114,2 lm/W

Commande

- 1515 \_\_ / \_ 5 Poussoir

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Acrylique.  
 Corps: Aluminium. Paterne et tiges: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x LED 5,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

2 Colis  
 Total Vol 0,0620 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,2 Kg Poids net 5,2 Kg

Note

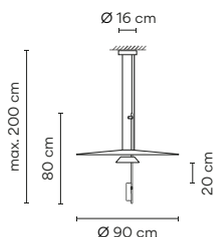
Regulador de intensidad en el cable.  
 Longitud cable 2,5 m.

Longueur de câble supplémentaire.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



1527



- Finition
- 18/ \_\_ Graphite (RAL 7016)
  - 20/ \_\_ Or (Gold)
  - 67/ \_\_ Cuivre (Copper)
  - 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

- Température de couleur LED
- /1 \_ 2700 K  CRI >90 1108,02 lm 99 lm/W
  - /3 \_ 3500 K  CRI >90 1278,8 lm 114,2 lm/W

Commande

- 1527 \_\_ / \_ 1 DALI-2
- 1527 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir
- 1527 \_\_ / \_ Z Casambi

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Acrylique.  
 Corps: Aluminium. Paterne et tiges: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x LED 5,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

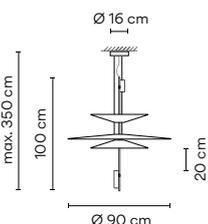
1 Colis 0,12 x 0,80 x 0,79 m  
 Vol 0,0634 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4,1 Kg Poids net 3,69 Kg

Note

Longueur de câble supplémentaire.

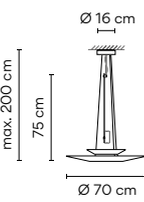


**1530**



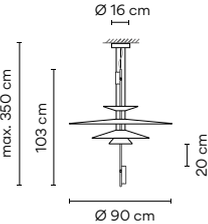
<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>18/</b> __ Graphite (RAL 7016)</li> <li>● <b>20/</b> __ Or (Gold)</li> <li>● <b>67/</b> __ Cuivre (Copper)</li> <li>● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9016)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;90 1662,03 lm 99 lm/W</p> <p><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 1918,2 lm 114,2 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>1530</b> __ / _ 1 DALI-2</p> <hr/> <p><b>1530</b> __ / _ B 1-10V, Poussoir</p> <hr/> <p><b>1530</b> __ / _ Z Casambi</p>
<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Acrylique. Corps: Aluminium. Paterre et tiges: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>3 x LED 5,6 W 500 mA Courant Continu 500 mA 220-240V 50/60Hz</p>		<p><b>Emballage</b></p> <p>3 Colis Total Vol 0,1520 m<sup>3</sup> Poids brut 10 Kg Poids net 7 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Longueur de câble supplémentaire.</p> <p>    </p>

**1540**



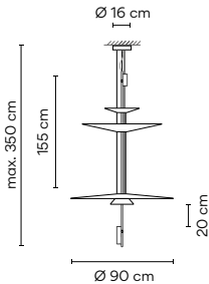
<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>18/</b> __ Graphite (RAL 7016)</li> <li>● <b>20/</b> __ Or (Gold)</li> <li>● <b>67/</b> __ Cuivre (Copper)</li> <li>● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9016)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;90 554,01 lm 99 lm/W</p> <p><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 639,4 lm 114,2 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>1540</b> __ / _ 1 DALI-2</p> <hr/> <p><b>1540</b> __ / _ B 1-10V, Poussoir</p> <hr/> <p><b>1540</b> __ / _ Z Casambi</p>
<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Acrylique. Corps: Aluminium. Paterre et tiges: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>1 x LED 5,6 W 500 mA Courant Continu 500 mA 110-240V 50/60Hz</p>		<p><b>Emballage</b></p> <p>2 Colis Total Vol 0,0620 m<sup>3</sup> Poids brut 6 Kg Poids net 4 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Longueur de câble supplémentaire.</p> <p>     </p>

**1550**



<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>18/</b> __ Graphite (RAL 7016)</li> <li>● <b>20/</b> __ Or (Gold)</li> <li>● <b>67/</b> __ Cuivre (Copper)</li> <li>● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9016)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;90 1662,03 lm 99 lm/W</p> <p><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 1918,2 lm 114,2 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>1550</b> __ / _ 1 DALI-2</p> <hr/> <p><b>1550</b> __ / _ B 1-10V, Poussoir</p> <hr/> <p><b>1550</b> __ / _ Z Casambi</p>
<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Acrylique. Corps: Aluminium. Paterre et tiges: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>3 x LED 5,6 W 500 mA Courant Continu 500 mA 220-240V 50/60Hz</p>		<p><b>Emballage</b></p> <p>3 Colis Total Vol 0,1520 m<sup>3</sup> Poids brut 11,3 Kg Poids net 8,8 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Longueur de câble supplémentaire.</p> <p>    </p>

1560



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (RAL 7016)
  - 20/ \_\_ Or (Gold)
  - 67/ \_\_ Cuivre (Copper)
  - 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 1662,03 lm 99 lm/W
  - /3 3500 K CRI >90 1918,2 lm 114,2 lm/W

**Commande**

- 1560 \_\_ / \_ 1 DALI-2
- 1560 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir
- 1560 \_\_ / \_ Z Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Acrylique.  
 Corps: Aluminium. Paterre et tiges: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

3 x LED 5,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

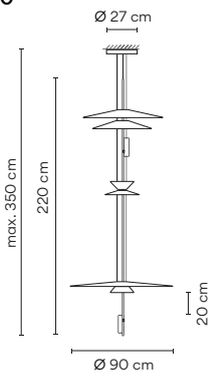
3 Colis  
 Total Vol 0,1860 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 12,7 Kg Poids net 10,2 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



1570



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (RAL 7016)
  - 20/ \_\_ Or (Gold)
  - 67/ \_\_ Cuivre (Copper)
  - 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 2216,04 lm 99 lm/W
  - /3 3500 K CRI >90 2557,6 lm 114,2 lm/W

**Commande**

- 1570 \_\_ / \_ 1 DALI-2
- 1570 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir
- 1570 \_\_ / \_ Z Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Acrylique.  
 Corps: Aluminium. Paterre et tiges: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

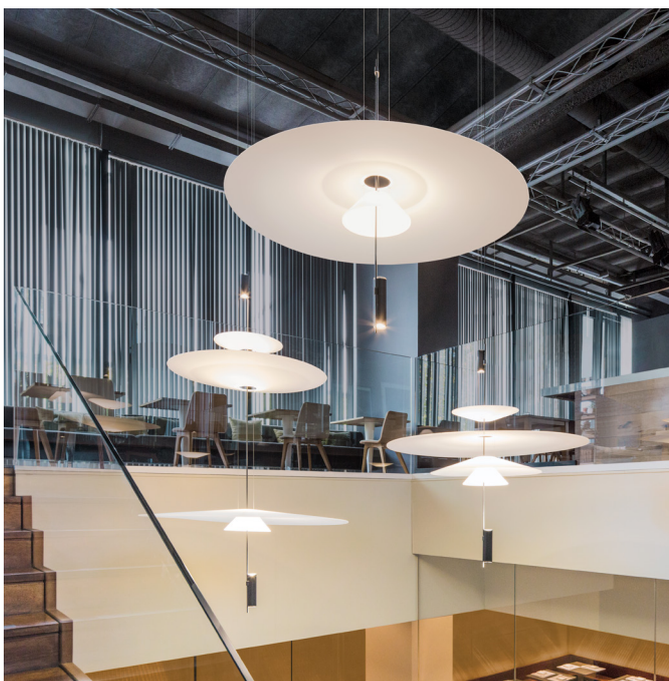
4 x LED 5,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

2 Colis  
 Total Vol 0,1633 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 10 Kg Poids net 8,64 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



# Flamingo Mini

Design by Antoni Arola

Flamingo Mini creates multi-layered silhouettes with an avant-garde, intriguing aesthetic. This hanging lamp recalls a bird hovering overhead, bringing an intimate ambience as it casts diffuse gradations of soothing light through its translucent diffuser.

## Suspendues

1575

Ø 45 cm

1580

Ø 9 cm

1585

Ø 45 cm

1590

Ø 45 cm

Option A

Option B

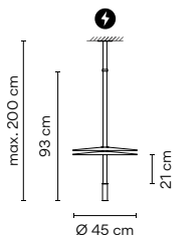
Option C



Trois options d'installation



1575



Finition  
● 11/ \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)

Température de couleur  
/1 \_ 2700 K   
CRI >90 726 lm 124 lm/W

Control  
1575 \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

1575 \_ \_ / \_ B  
Poussoir; 1-10V

1575 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Tige: Acier inox.  
Corps: Aluminium. Disque: ABS.

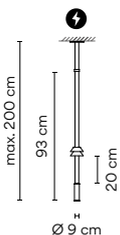
Source de lumière et caractéristiques  
2 x LED 3W 175 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240Vac 50/60Hz

Emballage  
2 Colis  
Colis 1: 0,07 x 0,07 x 1,25 m  
Colis 2: 0,51 x 0,51 x 0,16 m  
Total Vol 0,0478 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,5 Kg Poids net 4 Kg

Note  
Longueur de câble  
supplémentaire

Sélection  
Électrical  
connection  
Surface  
\_23 Encastré  
XS

1580



Finition  
● 11/ \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)

Température de couleur  
/1 \_ 2700 K   
CRI >90 726 lm 124 lm/W

Control  
1580 \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

1580 \_ \_ / \_ B  
Poussoir; 1-10V

1580 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Tige: Acier inox.  
Corps: Aluminium. Disque: ABS.

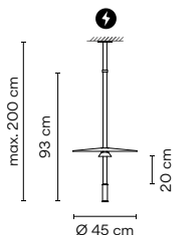
Source de lumière et caractéristiques  
2 x LED 3W 175 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240Vac 50/60Hz

Emballage  
2 Colis  
Colis 1: 0,068 x 0,068 x 1,25 m  
Colis 2: 0,20 x 0,21 x 0,13 m  
Total Vol 0,0112 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4 Kg Poids net 3 Kg

Note  
Longueur de câble  
supplémentaire

Sélection  
Électrical  
connection  
Surface  
\_23 Encastré  
XS

1585



Finition  
● 11/ \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)

Température de couleur  
/1 \_ 2700 K   
CRI >90 726 lm 124 lm/W

Control  
1585 \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

1585 \_ \_ / \_ B  
Poussoir; 1-10V

1585 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Tige: Acier inox.  
Corps: Aluminium. Disque: ABS.

Source de lumière et caractéristiques  
2 x LED 3W 175 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240Vac 50/60Hz

Emballage  
2 Colis  
Colis 1: 0,07 x 0,07 x 1,25 m  
Colis 2: 0,51 x 0,51 x 0,16 m  
Total Vol 0,0478 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,5 Kg Poids net 4 Kg

Note  
Longueur de câble  
supplémentaire

Sélection  
Électrical  
connection  
Surface  
\_23 Encastré  
XS

1590

**Finition**  
 ● 11/ \_ \_ Black  
 (NCS S 8500-N)

**Température de couleur**  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI>90 1152 lm 132 lm/W

**Control**  
 1590 \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2

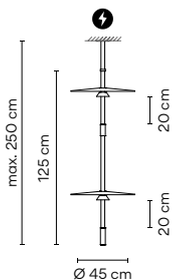
---

1590 \_ \_ / \_ B  
 Poussoir; 1-10V

---

1590 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi


 Sélection  
 Eletrical  
 connection  
 Surface  
 \_23 Encastré  
 XS



**Matériaux**  
 Diffuseur: PMMA. Tige: Acier inox.  
 Corps: Aluminium. Disque: ABS.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 3 x LED COB 3W 185 mA  
 Courant Continu 550 mA  
 110-240Vac 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Colis 1: 0,07 x 0,07 x 1,60 m  
 Colis 2: 0,51 x 0,51 x 0,16 m  
 Total Vol 0,0494 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,5 Kg Poids net 5 Kg

**Note**  
 Longueur de câble  
 supplémentaire









## Raccordement électrique Choix

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.

Plafond suspendu

Plafond standard

\_23 Encastré XS



Ø 8 cm  
 l' hauteur 6 cm  
 Finition noire.

En surface



Ø 10 cm  
 Finition noire.

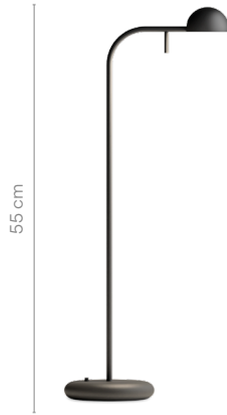


# Pin

Design by Ichiro Iwasaki

Through the exploration of “eternal comfort” in lighting environments PIN aims to provide something new and original yet in harmony with both the old and the contemporary.

## Plafonniers

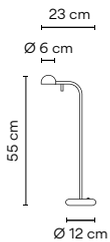


1650



1655

### 1650



- Finition**
- 04/ \_\_ Noir (NCS 9000N)
  - 58/ \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)
  - 62/ \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)
  - 93/ \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

#### Matériaux

Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 485 lm 121 lm/W

**Commande**  
1650\_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

#### Emballage

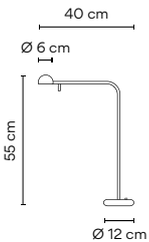
1 Colis 0,174 x 0,212 x 0,713 m  
Vol 0,0212 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,94 Kg Poids net 2 Kg

#### Note

Interrupteur sur la base.  
Longueur du câble électrique 3 m.

### 1655



- Finition**
- 04/ \_\_ Noir (NCS 9000N)
  - 58/ \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)
  - 62/ \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)
  - 93/ \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

Personnalisation finition  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

#### Matériaux

Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 485 lm 121 lm/W

**Commande**  
1655\_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

#### Emballage

1 Colis 0,20 x 0,357 x 0,67 m  
Vol 0,0480 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,68 Kg Poids net 2,2 Kg

#### Note

Interrupteur sur la base.  
Longueur du câble électrique 3 m.

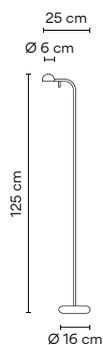
    



Pied



1660



- Finition**
- **04/** \_\_ Noir (NCS 9000N)
  - **58/** \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)
  - **62/** \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)
  - **93/** \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

**Personnalisation finition**  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Température de couleur LED**  
/1 \_ 2700 K   
CRI >90 485 lm 121 lm/W

**Commande**  
**1660** \_\_ / \_ **0**  
On/ Off

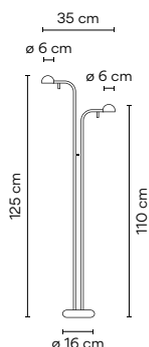
**Emballage**  
1 Colis 0,149 x 0,265 x 0,33 m  
Vol 0,1310 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7,45 Kg Poids net 3,8 Kg

**Note**  
Interrupteur sur la base.  
Longueur du câble électrique 3 m.

**Bi-volt**



### 1665



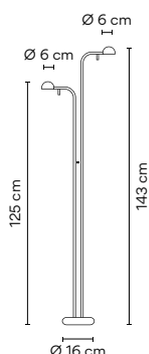
<b>Finition</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 04/ __ Noir (NCS 9000N)</li> <li>● 58/ __ Beige (NCS S 2005-Y20R)</li> <li>● 62/ __ Vert (NCS S 3010-G20Y)</li> <li>● 93/ __ Blanc (NCS S 0502-Y)</li> </ul> <b>Personnalisation finition</b> (Options disponibles: palette de couleurs Vibia)	<b>LED colour temperature</b> /1_ 2700 K CRI >90 980,5 lm 109 lm/W	<b>Commande</b> 1665 __ / _ 0 On/ Off
---	--	---

<b>Matériaux</b> Tête: Aluminium. Base: Zamak. Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.  <b>Source de lumière et caractéristiques</b> 2 x LED 4,5 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz	<b>Emballage</b> 1 Colis 1,496 x 0,265 x 0,33 m Vol 0,1310 m <sup>3</sup> Poids brut 8,25 Kg Poids net 4,6 Kg  <b>Note</b> Interrupteur sur la base. Longueur du câble électrique 3 m.
---	---

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



### 1670



<b>Finition</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 04/ __ Noir (NCS 9000N)</li> <li>● 58/ __ Beige (NCS S 2005-Y20R)</li> <li>● 62/ __ Vert (NCS S 3010-G20Y)</li> <li>● 93/ __ Blanc (NCS S 0502-Y)</li> </ul> <b>Personnalisation finition</b> (Options disponibles: palette de couleurs Vibia)	<b>Température de couleur LED</b> /1_ 2700 K CRI >90 970 lm 121 lm/W	<b>Commande</b> 1670 __ / _ 0 On/ Off
---	--	---

<b>Matériaux</b> Tête: Aluminium. Base: Zamak. Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.  <b>Source de lumière et caractéristiques</b> 2 x LED 4,5 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz	<b>Emballage</b> 1 Colis 1,496 x 0,265 x 0,33 m Vol 0,1310 m <sup>3</sup> Poids brut 8,25 Kg Poids net 4,6 Kg  <b>Note</b> Interrupteur sur la base. Longueur du câble électrique 3 m.
---	---



Murales



ø 10 cm

**1675 62**



ø 10 cm

**1675 04**



ø 10 cm

**1675 58**



ø 10 cm

**1675 93**



ø 10 cm

**1680**



ø 10 cm

**1685**



ø 10 cm

**1686**



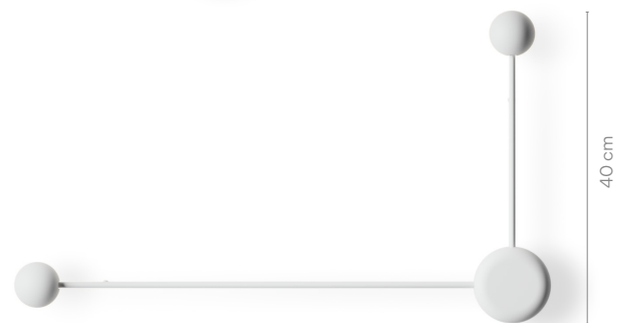
ø 10 cm

**1690**



ø 10 cm

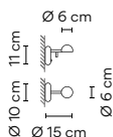
**1692**



70 cm

**1694**

1675



**Finition**  
 ● 04/ \_\_ Noir (NCS 9000N)  
 ● 58/ \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)  
 ● 62/ \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 485 lm 121 lm/W

**Commande**  
 1675 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

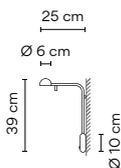
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,193 x 0,148 x 0,161 m  
 Vol 0,0046 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 0,85 Kg Poids net 0,6 Kg

**Note**  
 Interruptor placa pared



1680



**Finition**  
 ● 04/ \_\_ Noir (NCS 9000N)  
 ● 58/ \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)  
 ● 62/ \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 485 lm 121 lm/W

**Commande**  
 1680 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

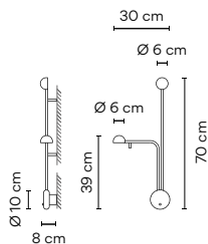
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,146 x 0,355 x 0,473 m  
 Vol 0,0250 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,745 Kg Poids net 1 Kg

**Note**  
 Interruptor placa pared



1685



**Finition**  
 ● 04/ \_\_ Noir (NCS 9000N)  
 ● 58/ \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)  
 ● 62/ \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 970 lm 121 lm/W

**Commande**  
 1685 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

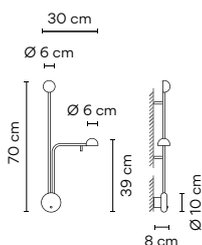
**Source de lumière et caractéristiques**  
 2 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,177 x 0,445 x 0,792 m  
 Vol 0,0620 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,64 Kg Poids net 1,2 Kg

**Note**  
 Interruptor placa pared



1686



- Finition**
- **04/** \_\_ Noir (NCS 9000N)
  - **58/** \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)
  - **62/** \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)
  - **93/** \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

**Personnalisation finition**  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**

Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

2 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 970 lm 121 lm/W

**Commande**  
**1686** \_\_ / \_\_ **0**  
On/ Off

**Emballage**

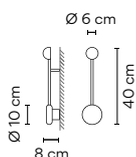
1 Colis 0,177 x 0,445 x 0,792 m  
Vol 0,0620 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,64 Kg Poids net 1,2 Kg

**Note**

Interruptor placa pared



1690



- Finition**
- **04/** \_\_ Noir (NCS 9000N)
  - **58/** \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)
  - **62/** \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)
  - **93/** \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

**Personnalisation finition**  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**

Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 485 lm 121 lm/W

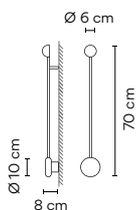
**Commande**  
**1690** \_\_ / \_\_ **0**  
On/ Off

**Emballage**

1 Colis 0,146 x 0,355 x 0,473 m  
Vol 0,0250 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,545 Kg Poids net 0,8 Kg



1692



- Finition**
- **04/** \_\_ Noir (NCS 9000N)
  - **58/** \_\_ Beige (NCS S 2005-Y20R)
  - **62/** \_\_ Vert (NCS S 3010-G20Y)
  - **93/** \_\_ Blanc (NCS S 0502-Y)

**Personnalisation finition**  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**

Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 485 lm 121 lm/W

**Commande**  
**1692** \_\_ / \_\_ **0**  
On/ Off

**Emballage**

1 Colis 0,177 x 0,445 x 0,792 m  
Vol 0,0620 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,44 Kg Poids net 1 Kg





1694

Finition

- 04/ \_ \_ Noir (NCS 9000N)
- 58/ \_ \_ Beige (NCS S 2005-Y20R)
- 62/ \_ \_ Vert (NCS S 3010-G20Y)
- 93/ \_ \_ Blanc (NCS S 0502-Y)

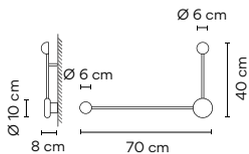
Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
 CRI >90 970 lm 121 lm/W

Commande

1694 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off



Matériaux

Tête: Aluminium. Base: Zamak.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Tige: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,177 x 0,445 x 0,792 m  
 Vol 0,620 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,84 Kg Poids net 1,4 Kg



# Array

Design by Umut Yamac

A striking pendant of impressive proportions, Array is an exploration of thread and its potential to create lightweight and dynamic sculptures of light.

## Suspendues

Hauteur 70 cm



Ø 37 cm

**1800**



Ø 55 cm

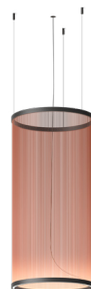
**1815**

Hauteur 110 cm



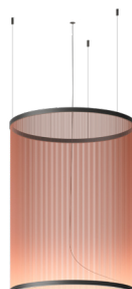
Ø 37 cm

**1805**



Ø 55 cm

**1820**



Ø 83 cm

**1830**



Ø 124 cm

**1840**

Hauteur 190 cm



Ø 37 cm

**1810**



Ø 55 cm

**1825**



Ø 83 cm

**1835**



Ø 124 cm

**1845**

---

Hauteur 70 cm



Ø 55 cm

**1850**

Hauteur 110 cm



Ø 55 cm

**1855**



Ø 83 cm

**1865**



Ø 124 cm

**1875**

Hauteur 190 cm



Ø 55 cm

**1860**



Ø 83 cm

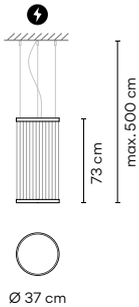
**1870**



Ø 124 cm

**1880**

1800



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 2662 lm 121 lm/W

**Control**  
 1800 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1800 \_\_ / \_ D  
 Pousoir; DALI-2  
 1800 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,12 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7 Kg Poids net 4,8 Kg

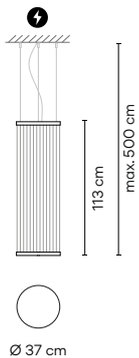
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 22W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1805



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 2662 lm 121 lm/W

**Control**  
 1805 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1805 \_\_ / \_ D  
 Pousoir; DALI-2  
 1805 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,12 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,3 Kg Poids net 5,1 Kg

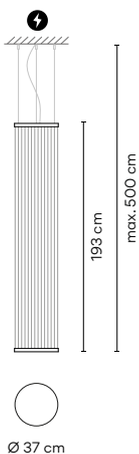
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 22W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1810



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 2662 lm 121 lm/W

**Control**  
 1810 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1810 \_\_ / \_ D  
 Pousoir; DALI-2  
 1810 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,12 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,6 Kg Poids net 5,4 Kg

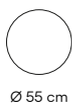
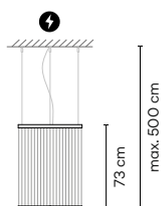
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 22W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1815



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 3993 lm 121 lm/W

**Control**  
 1815 \_ / \_ 3  
 1-10V  
 1815 \_ / \_ D  
 Poussoir; DALI-2  
 1815 \_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,12 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,4 Kg Poids net 6,2 Kg

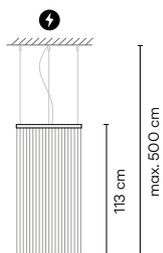
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 33W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



⚡  
 Sélection  
 Eletrical  
 connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver  
 déporté  
 Micro

1820



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 3993 lm 121 lm/W

**Control**  
 1820 \_ / \_ 3  
 1-10V  
 1820 \_ / \_ D  
 Poussoir; DALI-2  
 1820 \_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,12 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,8 Kg Poids net 6,6 Kg

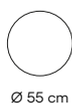
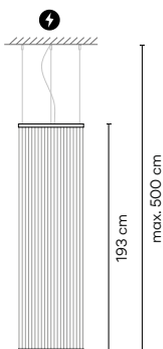
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 33W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



⚡  
 Sélection  
 Eletrical  
 connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver  
 déporté  
 Micro

1825



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 3993 lm 121 lm/W

**Control**  
 1825 \_ / \_ 3  
 1-10V  
 1825 \_ / \_ D  
 Poussoir; DALI-2  
 1825 \_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,12 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,2 Kg Poids net 7 Kg

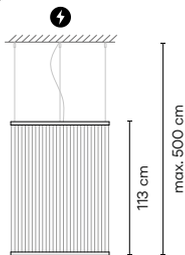
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 33W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



⚡  
 Sélection  
 Eletrical  
 connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver  
 déporté  
 Micro

1830



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 6050 lm 121 lm/W

**Control**  
 1830 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1830 \_\_ / \_ D  
 Poussoir; DALI-2  
 1830 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 50W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

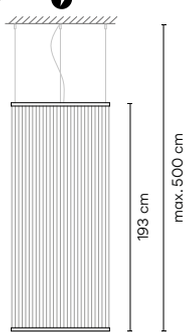
**Emballage**  
 1 Colis 0,93 x 0,93 x 0,120 m  
 Vol 0,1037 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13,5 Kg Poids net 9,5 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.

Multi-volt Dimmer

Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1835



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 6050 lm 121 lm/W

**Control**  
 1835 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1835 \_\_ / \_ D  
 Poussoir; DALI-2  
 1835 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 50W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

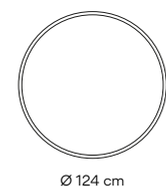
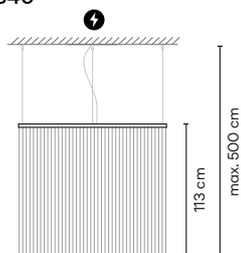
**Emballage**  
 1 Colis 0,93 x 0,93 x 0,120 m  
 Vol 0,1037 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,1 Kg Poids net 10,1 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.

Multi-volt Dimmer

Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1840



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 9196 lm 121 lm/W

**Control**  
 1840 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1840 \_\_ / \_ D  
 Poussoir; DALI-2  
 1840 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 76W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90-305Vac 50/60Hz

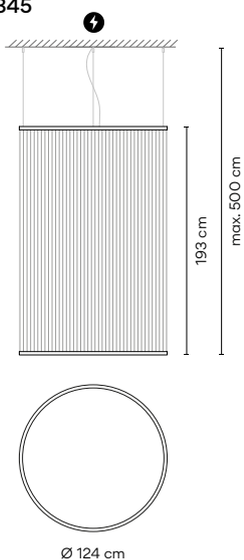
**Emballage**  
 1 Colis 1,35 x 1,35 x 0,120 m  
 Vol 0,2187 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 19 Kg Poids net 13 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.

Multi-volt Dimmer

Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1845



**Finition (fil)**

- 24/ \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_ \_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
- 47/ \_ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**

/1\_ 2700 K CRI >90 9196 lm 121 lm/W

**Control**

1845 \_ \_ / \_ 3  
1-10V

1845 \_ \_ / \_ D  
Poussoir; DALI-2

1845 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Sélection  
Electrical  
connection

Surface  
\_24 Encastré S  
\_31 Driver  
déporté  
Micro

**Finition (Anneaux et canopy)**

- Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**

Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 76W 48V  
Tension Continu 48V  
90~305Vac 50/60Hz

**Emballage**

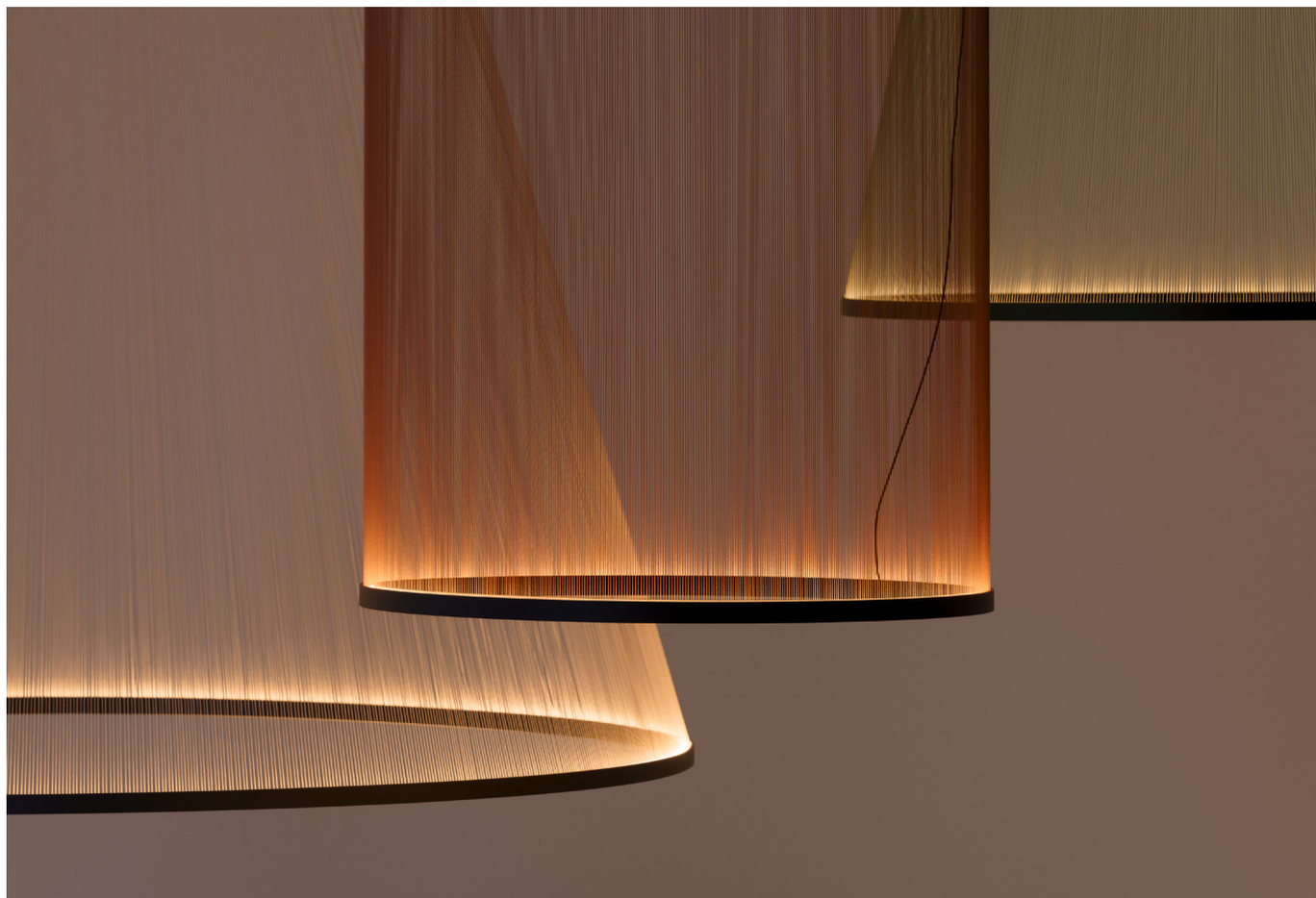
1 Colis 1,35 x 1,35 x 0,120 m  
Vol 0,2187 m<sup>3</sup>  
Poids brut 19,9 Kg Poids net 13,9 Kg

**Note**

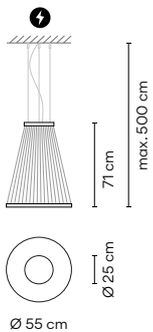
Longueur de câble supplémentaire.

LED IP20 CE EAC

Multi-volt Dimmer



1850



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 3993 lm 121 lm/W

**Control**  
 1850 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1850 \_\_ / \_ D  
 Pousoir; DALI-2  
 1850 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,121 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,9 Kg Poids net 5,7 Kg

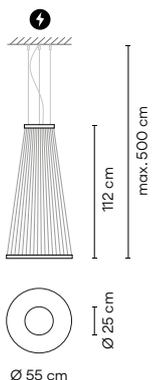
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 33W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90~305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1855



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 3993 lm 121 lm/W

**Control**  
 1855 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1855 \_\_ / \_ D  
 Pousoir; DALI-2  
 1855 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,121 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,3 Kg Poids net 6,1 Kg

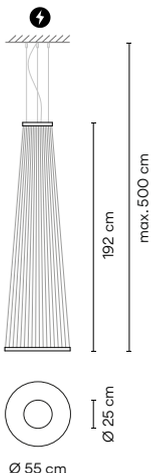
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 33W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90~305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1860



**Finition (fil)**  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 3993 lm 121 lm/W

**Control**  
 1860 \_\_ / \_ 3  
 1-10V  
 1860 \_\_ / \_ D  
 Pousoir; DALI-2  
 1860 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**  
 ● Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**  
 Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
 Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Emballage**  
 1 Colis 0,62 x 0,62 x 0,121 m  
 Vol 0,0461 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,7 Kg Poids net 6,5 Kg

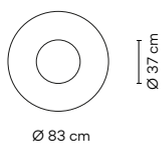
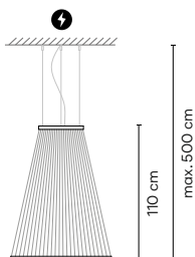
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 33W 48V  
 Tension Continu 48V  
 90~305Vac 50/60Hz

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



Sélection Eletrical connection  
 Surface  
 \_24 Encastré S  
 \_31 Driver déporté Micro

1865



**Finition (fil)**

- 24/ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
- 47/ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**

/1\_ 2700 K CRI >90 6050 lm 121 lm/W

**Control**

1865 \_ / \_ 3  
1-10V

1865 \_ / \_ D  
Poussoir; DALI-2

1865 \_ / \_ Z  
Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**

- Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**

Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 50W 48V  
Tension Continu 48V  
90~305Vac 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,93 x 0,93 x 0,120 m  
Vol 0,1037 m<sup>3</sup>  
Poids brut 11,8 Kg Poids net 8,8 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



Multi-volt Dimmer



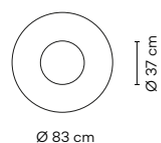
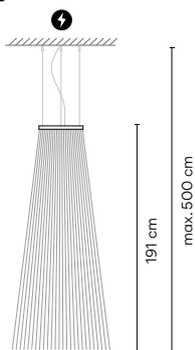
Sélection  
Electrical  
connection

Surface

\_24 Encastré S

\_31 Driver  
déporté  
Micro

1870



**Finition (fil)**

- 24/ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
- 47/ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**

/1\_ 2700 K CRI >90 6050 lm 121 lm/W

**Control**

1870 \_ / \_ 3  
1-10V

1870 \_ / \_ D  
Poussoir; DALI-2

1870 \_ / \_ Z  
Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**

- Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**

Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 50W 48V  
Tension Continu 48V  
90~305Vac 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,93 x 0,93 x 0,120 m  
Vol 0,1037 m<sup>3</sup>  
Poids brut 12,4 Kg Poids net 9,4 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



Multi-volt Dimmer



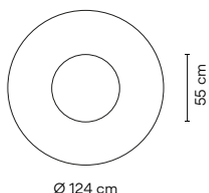
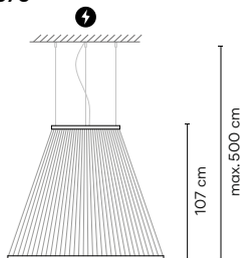
Sélection  
Electrical  
connection

Surface

\_24 Encastré S

\_31 Driver  
déporté  
Micro

1875



**Finition (fil)**

- 24/ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
- 47/ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur**

/1\_ 2700 K CRI >90 9196 lm 121 lm/W

**Control**

1875 \_ / \_ 3  
1-10V

1875 \_ / \_ D  
Poussoir; DALI-2

1875 \_ / \_ Z  
Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**

- Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**

Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 76W 48V  
Tension Continu 48V  
90~305Vac 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 1,35 x 1,35 x 0,12 m  
Vol 0,2187 m<sup>3</sup>  
Poids brut 15,9 Kg Poids net 11,9 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



Multi-volt Dimmer



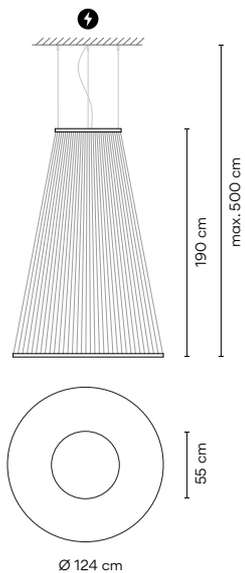
Sélection  
Electrical  
connection

Surface

\_24 Encastré S

\_31 Driver  
déporté  
Micro

1880



- Finition (fil)**
- 24/ \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 37/ \_ \_ Terra Red (NCS S4040-Y70R)
  - 47/ \_ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)
- Température de couleur**
- /1\_ 2700 K CRI >90 9196 lm 121 lm/W

**Control**

- 1880 \_ \_ / \_ 3  
1-10V
- 1880 \_ \_ / \_ D  
Poussoir; DALI-2
- 1880 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

**Finition (Anneaux et canopy)**

- Black (NCS S 8500-N)

**Matériaux**

Anneau supérieur: Aluminium. Anneau inférieur: Laiton.  
Diffuseur: PC- Polycarbonate. Fil: PES FR.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 76W 48V  
Tension Continu 48V  
90-305Vac 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 1,35 x 1,35 x 0,12 m  
Vol 0,2187 m<sup>3</sup>  
Poids brut 16,8 Kg Poids net 12,8 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



Sélection Eletrical connection

Surface

\_24 Encastré S

\_31 Driver déporté Micro

## Raccordement électrique Choix

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.

Plafond suspendu

Plafond standard

\_31 Driver déporté Micro

\_24 Encastré S

En surface



Ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm  
Pour plafonds en plâtre  
Finition noire.



Ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm  
Finition noire.



Ø 25,5 cm  
l' hauteur 4,5 cm  
Finition noire.



Ø 37,5 cm  
l' hauteur 4,5 cm  
Finition noire.



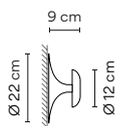
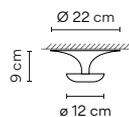
# Funnel

A fluid design defines this ceiling fixture, a streamlined, funnel-shaped base that flows into a protruding cap. The smooth, sculptural curves conceal a light source behind the tip, which reflects back on the funnel form and creates a flood of ambient illumination.

## Plafonniers Murales



### 2012



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>10/</b> _ _ White (NCS S 0300-N)</li> <li>● <b>36/</b> _ _ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)</li> <li>● <b>47/</b> _ _ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K <b>E</b> &gt;80 631,7 lm 100 lm/W</li> <li><b>/2</b> _ 3000 K <b>E</b> &gt;80 649 lm 103 lm/W</li> <li><b>/3</b> _ 3500 K <b>F</b> &gt;90 655,4 lm 104 lm/W</li> </ul>

**Commande**  
2012 \_ \_ / \_ 0  
On/ Off

<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>51/</b> _ _ Gold leaf (Gold leaf)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K <b>E</b> &gt;80 631,7 lm 100 lm/W</li> <li><b>/2</b> _ 3000 K <b>E</b> &gt;80 649 lm 103 lm/W</li> <li><b>/3</b> _ 3500 K <b>F</b> &gt;90 655,4 lm 104 lm/W</li> </ul>

**Commande**  
2012 \_ \_ / \_ 0  
On/ Off

**Matériaux**  
Abat-Jour: Aluminium. Réflecteur: Aluminium.  
Support: Acier.

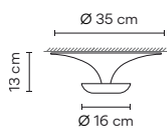
**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 6,3 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,27 x 0,27 x 0,16 m  
Vol 0,0116 m<sup>3</sup>  
Poids brut 0,892 Kg Poids net 0,45 Kg





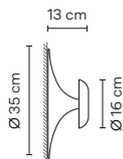
### 2013



- Finition
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 36/ \_\_ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)
  - 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

- Température de couleur LED
- /1 \_ 2700 K CRI >80 2910 lm 121 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 2910 lm 121 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 3019,2 lm 125,8 lm/W

Commande  
 2013 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Pousoir



- Finition
- 51/ \_\_ Gold leaf (Gold leaf)

- Température de couleur LED
- /1 \_ 2700 K CRI >80 2910 lm 121 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 2910 lm 121 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 3019,2 lm 125,8 lm/W

Commande  
 2013 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Pousoir

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Réflecteur: Aluminium.  
 Support: Acier.

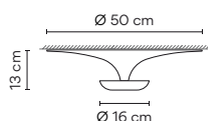
#### Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

#### Emballage

1 Colis 0,25 x 0,42 x 0,42 m  
 Vol 0,0441 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,53 Kg Poids net 2 Kg

### 2014



- Finition
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 36/ \_\_ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)
  - 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

- Température de couleur LED
- /1 \_ 2700 K CRI >80 2910 lm 121 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 2910 lm 121 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 3019,2 lm 125,8 lm/W

Commande  
 2014 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Pousoir  
 2014 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Réflecteur: Aluminium.  
 Support: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

#### Emballage

1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,782 Kg Poids net 3,3 Kg

# Rhythm Horizontal

Design by Arik Levy

Evoking the mood of Zen minimalism, Rhythm features slender light modules of varying lengths, each fitted with an LED module, that can be arranged in endless configurations. Fluid and flowing or angular and anarchic, Rhythm represents the ultimate in customised lighting.

## Suspendues

2110



45 x 47 cm

2120



93 x 47 cm

2111



93 x 47 cm

2112



141 x 47 cm

2113



189 x 47 cm

2121



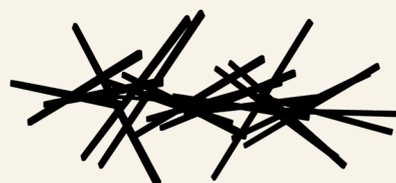
131 x 87 cm

2122

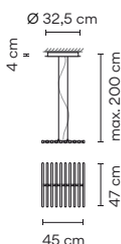


199 x 87 cm

Chaque projet est unique.  
 Personnalisez votre  
 composition Rhythm  
 rapidement et facilement.



2110



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 14/ __ Chocolat (RAL 8019)	/1_ 2700 K CRI >90 4332 lm 144 lm/W	2110 __ / _ 1 DALI
● 58/ __ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	/3_ 3500 K CRI >90 4578,7 lm 152,6 lm/W	2110 __ / _ 3 1-10V
		2110 __ / _ Z Casambi

Matériaux

Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

10 x LED STRIP 30V 2,9W  
 Tension Continu 30V  
 Encastrés accessoire (96 mm) chocolat.  
 Encastrés accessoire (96 mm) blanc cassé.  
 Permet une installation encastree.

Emballage

2 Colis  
 Total Vol 0,0591 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,7 Kg Poids net 6 Kg

2110-14 Encastrés accessoire  
 (96 mm) chocolat

2110-58 Built-in accessory  
 (96 mm) blanc cassé.

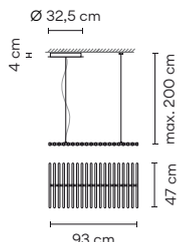
Permet une installation encastree.



∅ 18,5 cm

Seulement en version plafonnier à encastree

## 2111



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>14/</b> __ Chocolat (RAL 8019)	<b>/1</b> _ 2700 K CRI >90 8664 lm 144 lm/W
● <b>58/</b> __ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	<b>/3</b> _ 3500 K CRI >90 9157,3 lm 152,6 lm/W

**Commande**  
**2111** \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
**2111** \_ \_ / \_ 3  
 1-10V  
**2111** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 20 x LED STRIP 30V 2,9 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1570 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,2 Kg Poids net 10,5 Kg

**Note**

**2111-14** Encastrés accessoire  
 (96 mm) chocolat  
**2111-58** Built-in accessory  
 (96 mm) blanc cassé.

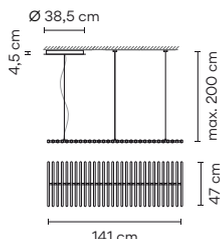
Permet une installation encastrée.



ø 18,5 cm

Seulement en version plafonnier à encastrer

## 2112



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>14/</b> __ Chocolat (RAL 8019)	<b>/1</b> _ 2700 K CRI >90 12996 lm 144 lm/W
● <b>58/</b> __ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	<b>/3</b> _ 3500 K CRI >90 13736 lm 152,6 lm/W

**Commande**  
**2112** \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
**2112** \_ \_ / \_ 3  
 1-10V  
**2112** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 30 x LED STRIP 30V 2,9 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,0430 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 10,3 Kg Poids net 7 Kg

**Note**

**2112-14** Encastrés accessoire  
 (44,5 mm) chocolat  
**2112-58** Built-in accessory  
 (44,5 mm) blanc cassé.

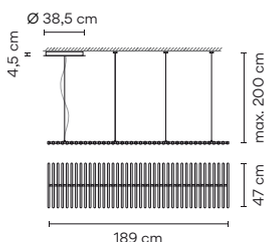
Permet une installation encastrée.



ø 18,5 cm

Seulement en version plafonnier à encastrer

## 2113



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>14/</b> __ Chocolat (RAL 8019)	<b>/1</b> _ 2700 K CRI >90 17328 lm 144 lm/W
● <b>58/</b> __ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	<b>/3</b> _ 3500 K CRI >90 18314,6 lm 152,6 lm/W

**Commande**  
**2113** \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
**2113** \_ \_ / \_ 3  
 1-10V  
**2113** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 40 x LED STRIP 30V 2,9 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1900 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 17,2 Kg Poids net 13,5 Kg

**Note**

**2113-14** Encastrés accessoire  
 (44,5 mm) chocolat  
**2113-58** Built-in accessory  
 (44,5 mm) blanc cassé.

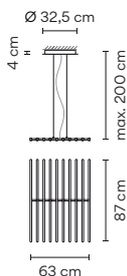
Permet une installation encastrée.



ø 18,5 cm

Seulement en version plafonnier à encastrer

2120



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 14/ __ Chocolat (RAL 8019)	/1_ 2700 K
● 58/ __ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	CRI >90 7602,4 lm 127 lm/W
	/3 3500 K
	CRI >90 8035,3 lm 133,9 lm/W

<b>Commande</b>
2120 __ / _ 1
DALI
2120 __ / _ 3
1-10V
2120 __ / _ Z
Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

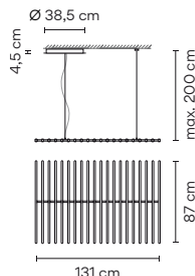
**Source de lumière et caractéristiques**  
 10 x LED STRIP 30V 5,8 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1380 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,5 Kg Poids net 7,3 Kg

**Note**  
 2120-14 Encastrés accessoire (136 mm) chocolat  
 2120-58 Built-in accessory (136 mm) blanc cassé.

Permet une installation encastrée.  
  
 ø 18,5 cm  
 Seulement en version plafonnier à encastrer

2121



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 14/ __ Chocolat (RAL 8019)	/1_ 2700 K
● 58/ __ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	CRI >90 15204,8 lm 127 lm/W
	/3 3500 K
	CRI >90 16070,6 lm 133,9 lm/W

<b>Commande</b>
2121 __ / _ 1
DALI
2121 __ / _ 3
1-10V
2121 __ / _ Z
Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

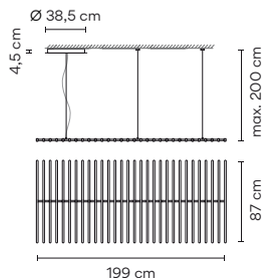
**Source de lumière et caractéristiques**  
 20 x LED STRIP 30V 5,8 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1664 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,7 Kg Poids net 10,5 Kg

**Note**  
 2121-14 Encastrés accessoire (44,5 mm) chocolat  
 2121-58 Built-in accessory (44,5 mm) blanc cassé.

Permet une installation encastrée.  
  
 ø 18,5 cm  
 Seulement en version plafonnier à encastrer

2122



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 14/ __ Chocolat (RAL 8019)	/1_ 2700 K
● 58/ __ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	CRI >90 22807,2 lm 127 lm/W
	/3 3500 K
	CRI >90 24105,8 lm 133,9 lm/W

<b>Commande</b>
2122 __ / _ 1
DALI
2122 __ / _ 3
1-10V
2122 __ / _ Z
Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 30 x LED STRIP 30V 5,8 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,07120 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 24 Kg Poids net 21,5 Kg

**Note**  
 2122-14 Encastrés accessoire (44,5 mm) chocolat  
 2122-58 Built-in accessory (44,5 mm) blanc cassé.

Permet une installation encastrée.  
  
 ø 18,5 cm  
 Seulement en version plafonnier à encastrer

# Rhythm Vertical

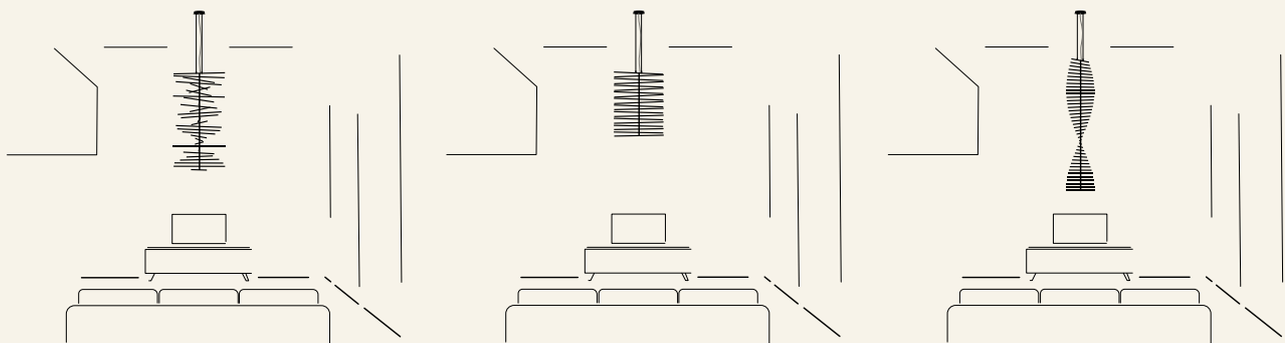
Design by Arik Levy

Evoking the mood of Zen minimalism, Rhythm features slender light modules of varying lengths, each fitted with an LED module, that can be arranged in endless configurations. Fluid and flowing or angular and anarchic, Rhythm represents the ultimate in customised lighting.

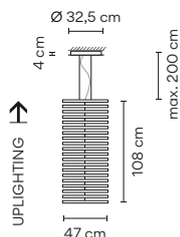
## Suspendues



Chaque projet est unique.  
Personnalisez votre  
composition Rhythm  
rapidement et facilement.



2141



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 14/ _ _ Chocolat (RAL 8019)	/1_ 2700 K  CRI >90 8664 lm 144 lm/W	2141 _ _ / _ 1 DALI
● 58/ _ _ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	/3 3500 K  CRI >90 9157,3 lm 152,6 lm/W	2141 _ _ / _ 3 1-10V
		2141 _ _ / _ Z Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 20 x LED STRIP 30V 2,9 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

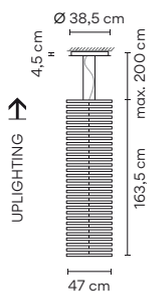
**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,5850 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 10,3 Kg Poids net 7,4 Kg

**Note**  
 2141-14 Encastrés accessoire (96 mm) chocolat  
 2141-58 Built-in accessory (96 mm) blanc cassé.

Permet une installation encastrée.

ø 18,5 cm  
 Seulement en version plafonnier à encastrer

2142



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 14/ _ _ Chocolat (RAL 8019)	/1_ 2700 K  CRI >90 12996 lm 144 lm/W	2142 _ _ / _ 1 DALI
● 58/ _ _ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	/3 3500 K  CRI >90 13736 lm 152,6 lm/W	2142 _ _ / _ 3 1-10V
		2142 _ _ / _ Z Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 30 x LED STRIP 30V 2,9 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

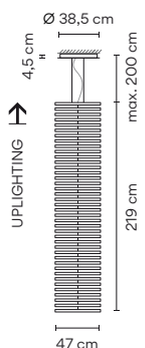
**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,6239 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13,7 Kg Poids net 8,2 Kg

**Note**  
 2142-14 Encastrés accessoire (96 mm) chocolat **125,00 €**  
 2142-58 Built-in accessory (96 mm) blanc cassé. **125,00 €**

Permet une installation encastrée.

ø 18,5 cm  
 Seulement en version plafonnier à encastrer

2143



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 14/ _ _ Chocolat (RAL 8019)	/1_ 2700 K  CRI >90 8664 lm 144 lm/W	2143 _ _ / _ 1 DALI
● 58/ _ _ Blanc cassé (RAL D2-1109005)	/3 3500 K  CRI >90 9157,3 lm 152,6 lm/W	2143 _ _ / _ 3 1-10V
		2143 _ _ / _ Z Casambi

**Matériaux**  
 Stick: PA6 + GF 10%.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 40 x LED STRIP 30V 2,9 W  
 Tension Continu 30V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,6600 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 16,9 Kg Poids net 13 Kg

**Note**  
 2143-14 Encastrés accessoire (96 mm) chocolat  
 2143-58 Built-in accessory (96 mm) blanc cassé.

Permet une installation encastrée.

ø 18,5 cm  
 Seulement en version plafonnier à encastrer

# Guise

Design by Stefan Diez

Crafted of precision glass and embedded with a row of recessed LEDs, Guise explores the relationship between light and transparency. The light inside the glass appears invisible while the delicately engraved surface radiates an intense glow, the markings beautifully diffusing the light.

## Murales



**2260**

ø 54 cm



**2262**

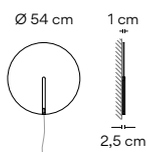
ø 92 cm

### 2260

**Finition**  
● 18/ \_\_ Graphite  
(ADAPTA RF9913WX)

**Température de couleur LED**  
/2 \_ 3000 K   
CRI >90 445,29 lm 45 lm/W

**Commande**  
2260 \_\_ / \_ 6  
Sensor



**Matériaux**  
Diffuseur: Verre borosilicate. Support de LED: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED STRIP 24V 10 W  
Tension Continu 24V  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,69 x 0,69 x 0,09 m  
Vol 0,043 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7 Kg Poids net 4 Kg

**Note**  
Câble électrique avec fiche 3 m

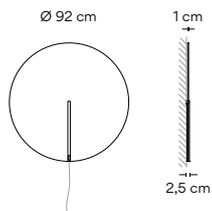
 

### 2262

**Finition**  
● 18/ \_\_ Graphite  
(ADAPTA RF9913WX)

**Température de couleur LED**  
/2 \_ 3000 K   
CRI >90 897,71 lm 52 lm/W

**Commande**  
2262 \_\_ / \_ 6  
Sensor



**Matériaux**  
Diffuseur: Verre borosilicate. Support de LED: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED STRIP 24V 17,2 W  
Tension Continu 24V  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 1,04 x 1,04 x 0,10 m  
Vol 0,104 m<sup>3</sup>  
Poids brut 16,5 Kg Poids net 11,58 Kg

**Note**  
Câble électrique avec fiche 3 m



Suspendues

2270



ø 16 cm

2271



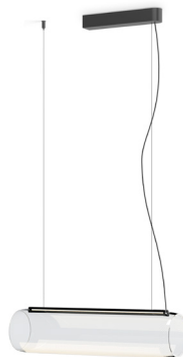
ø 16 cm

2272



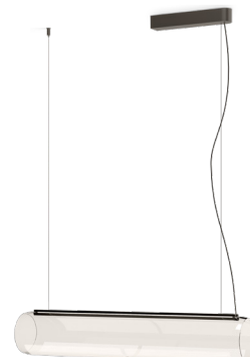
ø 16 cm

2275



63 cm

2277



89 cm

2282



ø 25 cm

2284



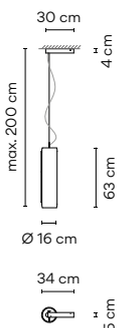
ø 25 cm

2288



ø 40 cm

2270



Finition ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 Température de couleur LED /2\_ 3000 K CRI >90 1097,74 lm 55 lm/W

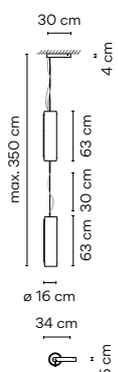
Commande 2270 \_\_ / \_ 1 DALI-2  
 2270 \_\_ / \_ 6 Sensor  
 2270 \_\_ / \_ Z Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 24V 20 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,87 x 0,35 x 0,37 m  
 Vol 0,113 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,5 Kg Poids net 5 Kg  
 Note  
 Longueur de câble supplémentaire.



2271



Finition ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 Température de couleur LED /2\_ 3000 K CRI >90 3484,8 lm 87,12 lm/W

Commande 2271 \_\_ / \_ 1 DALI-2  
 2271 \_\_ / \_ 3 1-10V

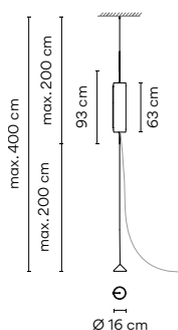
Matériaux  
 Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED STRIP 24V 20 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,231 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13 Kg Poids net 10 Kg  
 Note  
 Câble électrique avec fiche 2 m.  
 Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



2272



Finition ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 Température de couleur LED /2\_ 3000 K CRI >90 1097,74 lm 55 lm/W

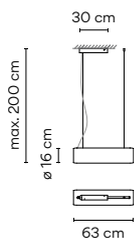
Commande 2272 \_\_ / \_ 6 Sensor

Matériaux  
 Diffuseur: Verre borosilicate. Support de LED: Aluminium.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 24V 20 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,45 x 0,80 x 0,20 m  
 Vol 0,0072 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 16,10 Kg Poids net 16,10 Kg  
 Note  
 Longueur de câble supplémentaire.



2275



Finition ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 Température de couleur LED /2\_ 3000 K CRI >90 1404,68 lm 47 lm/W

Commande 2275 \_\_ / \_ 1 DALI-2  
 2275 \_\_ / \_ 6 Sensor

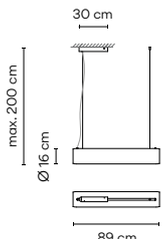
Matériaux  
 Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.  
 Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 24V 20 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,87 x 0,35 x 0,37 m  
 Vol 0,113 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,5 Kg Poids net 5 Kg  
 Note  
 Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



2277



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite  
 (ADAPTA RF9913WX)

**Température de couleur LED**  
 /2\_ 3000 K   
 CRI >90 1404,68 lm 47 lm/W

**Commande**  
 2277 \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2

2277 \_ \_ / \_ 6  
 Sensor

2277 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 24V 30 W  
 Tension Continu 24V  
 100~240V 50/60Hz

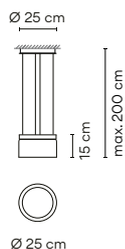
**Emballage**  
 1 Colis 1,18 x 0,35 x 0,37 m  
 Vol 0,153 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,5 Kg Poids net 7,5 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



Bi-volt Dimmer

2282



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite  
 (ADAPTA RF9913WX)

**Température de couleur LED**  
 /2\_ 3000 K   
 CRI >90 398,74 lm 33 lm/W

**Commande**  
 2282 \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2

2282 \_ \_ / \_ 6  
 Sensor

2282 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir

2282 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

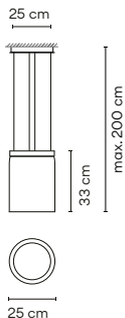
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 24V 12 W  
 Tension Continu 24V  
 110~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,41 x 0,41 x 0,38 m  
 Vol 0,0639 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,3 Kg Poids net 2,3 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



2284



Finition ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 Température de couleur LED /2 3000 K  CRI >90 398,74 lm 33 lm/W

Commande

2284 \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2

2284 \_ \_ / \_ 6  
 Sensor

2284 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir

2284 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 24V 12 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,41 x 0,41 x 0,56 m  
 Vol 0,0941 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,2 Kg Poids net 5,2 Kg

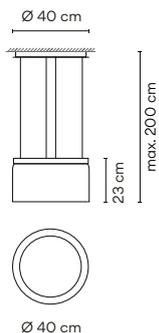
Note

Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



2288



Finition ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 Température de couleur LED /2 3000 K  CRI >90 868,87 lm 48 lm/W

Commande

2288 \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2

2288 \_ \_ / \_ 6  
 Sensor

2288 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir

2288 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.  
 Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

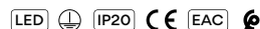
1 x LED STRIP 24V 18 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,56 x 0,56 x 0,46 m  
 Vol 0,1443 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,7 Kg Poids net 9,7 Kg

Note

Longueur de câble supplémentaire.



Plafonniers

2292

ø 25 cm



2294

ø 25 cm

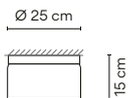


2298

ø 40 cm



2292



Finition  
● 18/ \_ \_ Graphite  
(ADAPTA RF9913WX)

Température de couleur LED  
/2 \_ 3000 K   
CRI >90 398,74 lm 33 lm/W

Commande  
2292 \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

---

2292 \_ \_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

---

2292 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

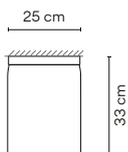
Matériaux  
Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED STRIP 24V 12 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,41 x 0,41 x 0,33 m  
Vol 0,0555 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,2 Kg Poids net 2,2 Kg

2294



Finition  
● 18/ \_ \_ Graphite  
(ADAPTA RF9913WX)

Température de couleur LED  
/2 \_ 3000 K   
CRI >90 398,74 lm 33 lm/W

Commande  
2294 \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

---

2294 \_ \_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

---

2294 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

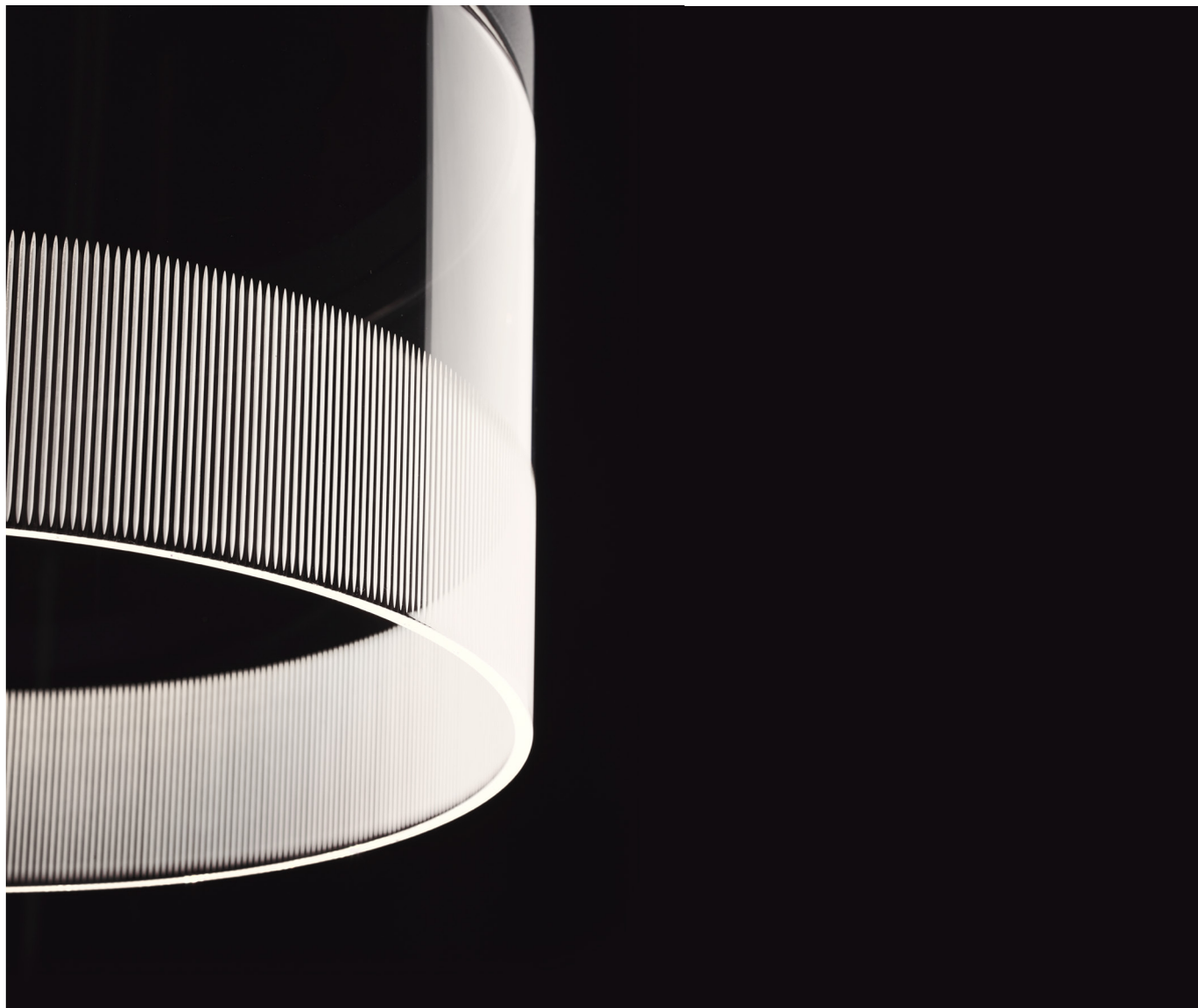
Matériaux  
Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED STRIP 24V 12 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

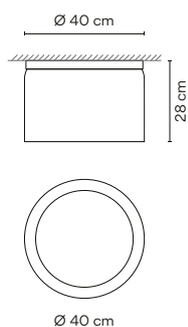
Emballage  
1 Colis 0,41 x 0,41 x 0,51 m  
Vol 0,0857 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,1 Kg Poids net 5,1 Kg

Note  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



2298



Finition **18/ \_ \_ Graphite**  
 (ADAPTA RF9913WX)

Température de couleur LED **/2\_ 3000 K**   
 CRI >90 398,74 lm 22 lm/W

Commande

**2298 \_ \_ / \_ 1**  
 DALI-2

**2298 \_ \_ / \_ B**  
 1-10V, Poussoir

**2298 \_ \_ / \_ Z**  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre borosilicate. Corps: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 24V 18 W  
 Tension Continu 24V  
 220~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,56 x 0,56 x 0,46 m  
 Vol 0,1443 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13,3 Kg Poids net 11,3 Kg



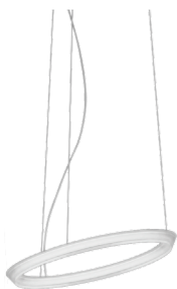
# Halo Circular

Design by Martín Azúa

A seamless merging of light and matter, Halo lends the effect of light floating in air. Powered by LED bulbs that remain invisible within their opalized, spherical moulds, the light flows freely from its source.

---

## Suspendues



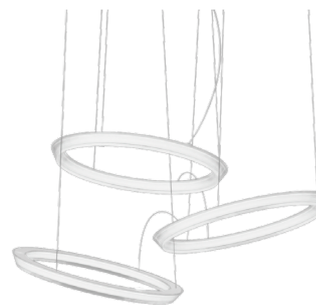
ø 55,5 cm

**2330**



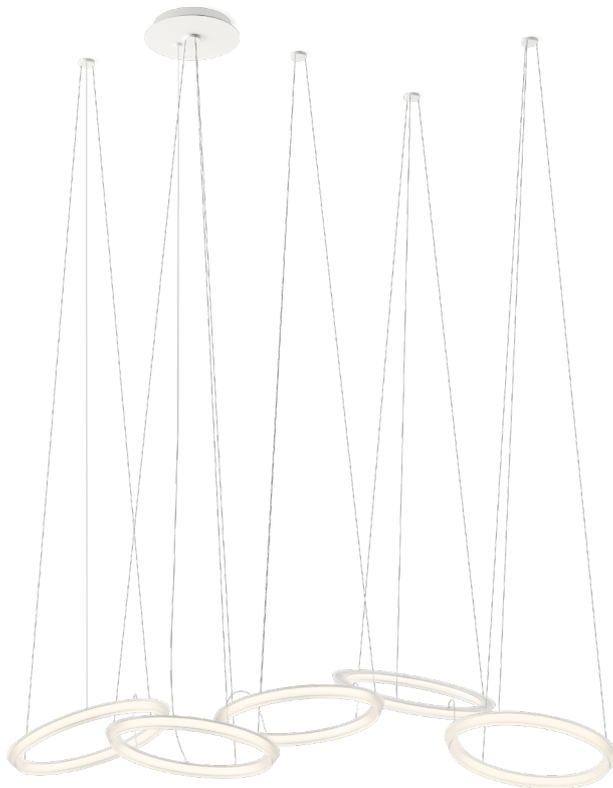
89 cm

**2331**



127 cm

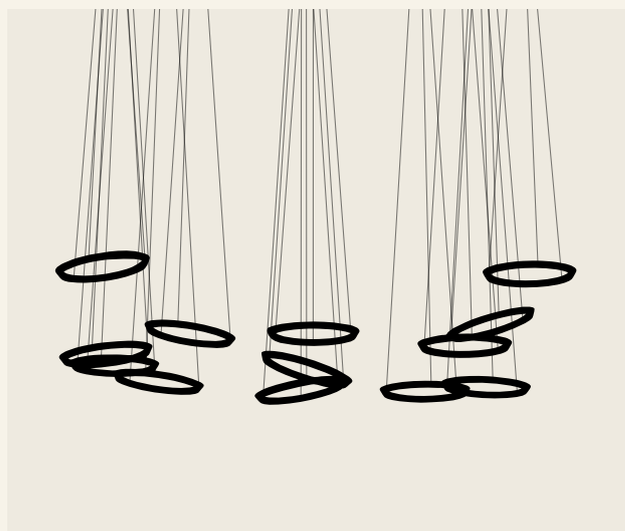
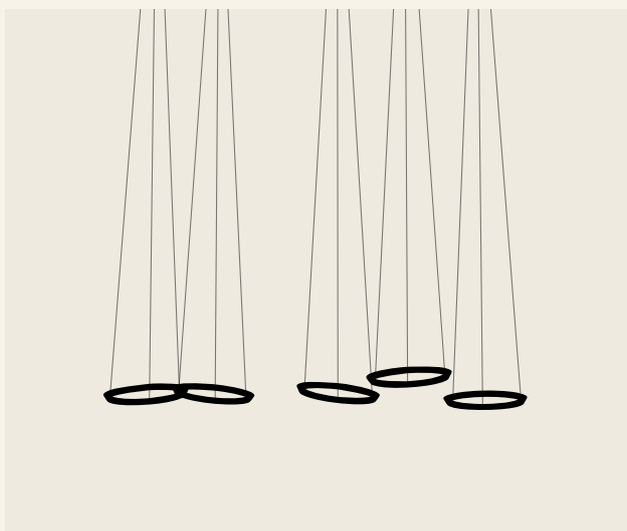
**2332**



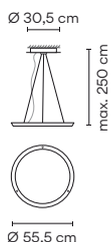
197 cm

**2333**

Chaque projet est unique.  
Personnalisez votre  
composition Halo  
rapidement et facilement.



## 2330



Finition  
● 03/ \_\_ Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 1904 lm 82 lm/W  
/2\_ 3000 K   
CRI >80 1726,78 lm 75 lm/W

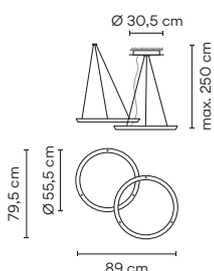
Commande  
2330 \_\_ / \_ 1  
DALI  
2330 \_\_ / \_ 3  
1-10V  
2330 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Palère: Acier.  
Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED STRIP 24V 23 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,60 x 0,60 x 0,27 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,75 Kg Poids net 3,75 Kg



## 2331



Finition  
● 03/ \_\_ Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
/2\_ 3000 K   
CRI >80 3453,56 lm 75 lm/W

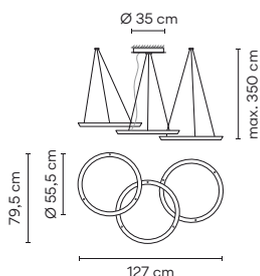
Commande  
2331 \_\_ / \_ 1  
DALI  
2331 \_\_ / \_ 3  
1-10V  
2331 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Palère: Acier.  
Source de lumière et caractéristiques  
2 x LED STRIP 24V 23 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,60 x 0,60 x 0,27 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 10,25 Kg Poids net 6,25 Kg



## 2332



Finition  
● 03/ \_\_ Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
/2\_ 3000 K   
CRI >80 5180,34 lm 75 lm/W

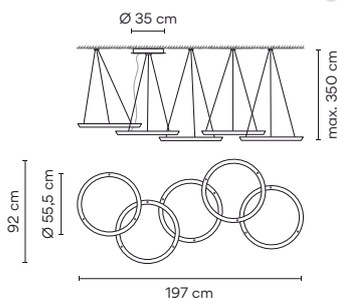
Commande  
2332 \_\_ / \_ 1  
DALI  
2332 \_\_ / \_ 3  
1-10V  
2332 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Palère: Acier.  
Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED STRIP 24V 23 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,60 x 0,60 x 0,27 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 14,75 Kg Poids net 8,75 Kg



## 2333



Finition  
● 03/ \_\_ Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
/2\_ 3000 K   
CRI >80 8633,9 lm 75 lm/W

Commande  
2333 \_\_ / \_ 1  
DALI  
2333 \_\_ / \_ 3  
1-10V  
2333 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Palère: Acier.  
Source de lumière et caractéristiques  
5 x LED STRIP 24V 23 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

Emballage  
2 Colis  
Total Vol 0,1106 m<sup>3</sup>  
Poids brut 23,75 Kg Poids net 13,75 Kg



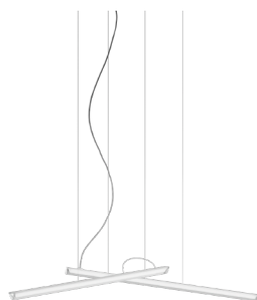


# Halo Lineal

Design by Martín Azúa

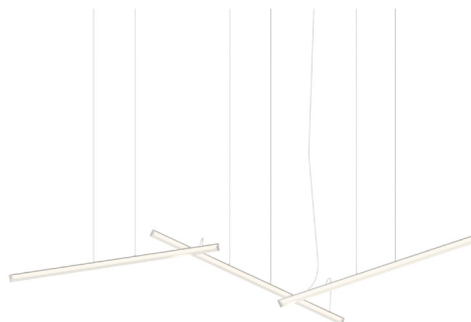
A seamless merging of light and matter, Halo lends the effect of light floating in air. Powered by LED bulbs that remain invisible within their opalized, linear moulds, the light flows freely from its source.

## Suspendues



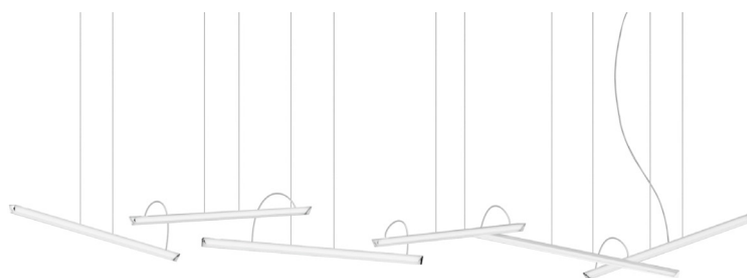
152 cm

**2340**



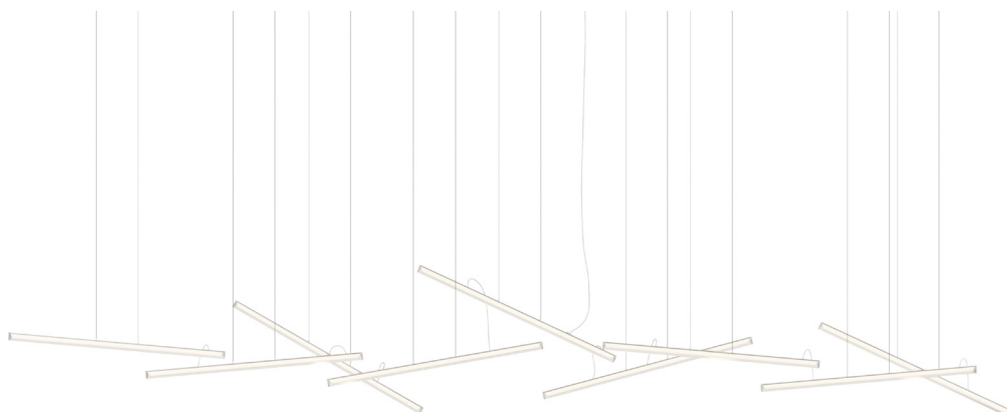
204 cm

**2341**



336 cm

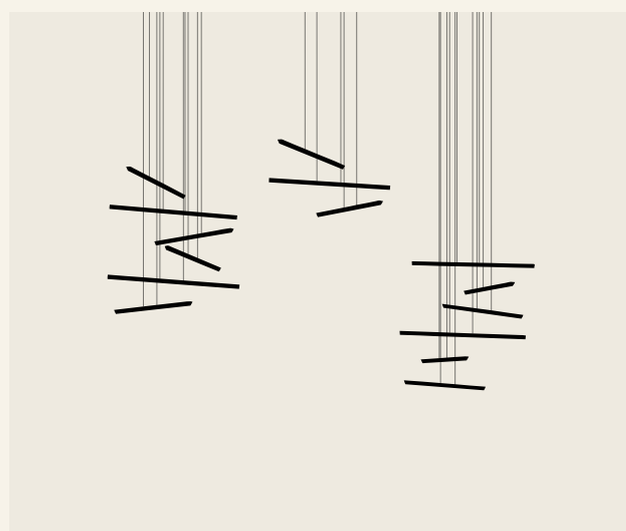
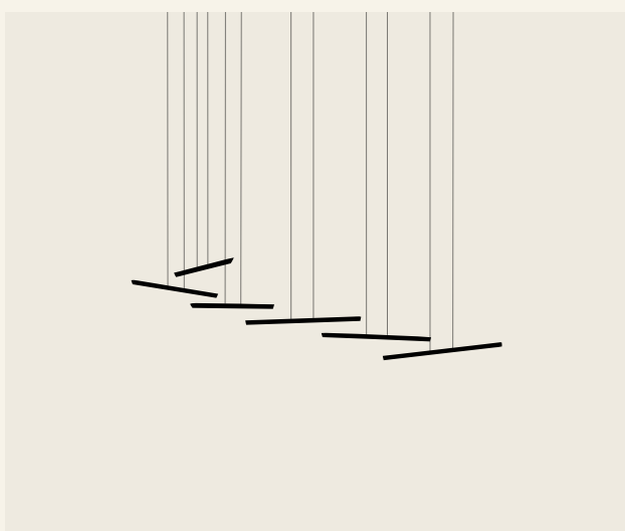
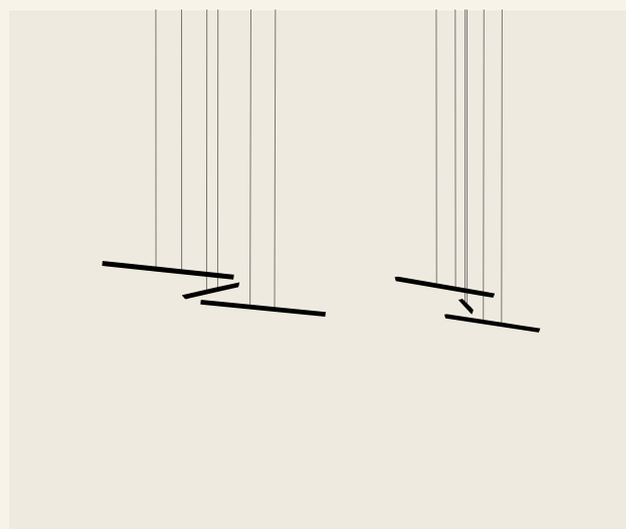
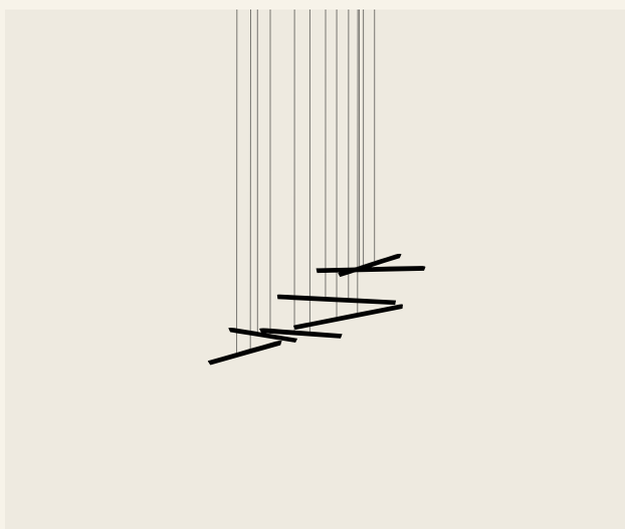
**2342**



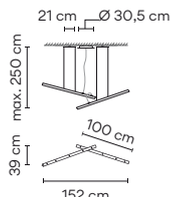
500 cm

**2343**

Chaque projet est unique. Personnalisez votre composition Halo rapidement et facilement.



**2340**



Finition  
● **03/** \_\_ Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
**/1** \_ 2700 K   
CRI >90 2831 lm 94 lm/W  
**/2** \_ 3000 K   
CRI >80 2567,18 lm 84 lm/W

Commande  
**2340** \_\_ / \_ 1  
DALI  
**2340** \_\_ / \_ 3  
1-10V  
**2340** \_\_ / \_ Z  
Casambi

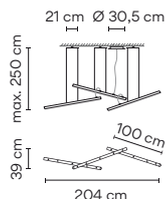
Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
2 x LED STRIP 24V 15,3 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

Emballage  
2 Colis  
Total Vol 0,0753 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,2 Kg Poids net 5,58 Kg



**2341**



Finition  
● **03/** \_\_ Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
**/2** \_ 3000 K   
CRI >80 3850,77 lm 84 lm/W

Commande  
**2341** \_\_ / \_ 1  
DALI  
**2341** \_\_ / \_ 3  
1-10V  
**2341** \_\_ / \_ Z  
Casambi

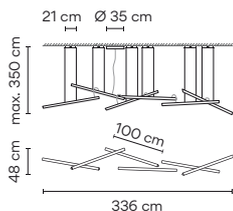
Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED STRIP 24V 15,3 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

Emballage  
2 Colis  
Total Vol 0,0753 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7,3 Kg Poids net 6,57 Kg



**2342**



Finition  
● **03/** \_\_ Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
**/2** \_ 3000 K   
CRI >80 7701,54 lm 84 lm/W

Commande  
**2342** \_\_ / \_ 1  
DALI  
**2342** \_\_ / \_ 3  
1-10V  
**2342** \_\_ / \_ Z  
Casambi

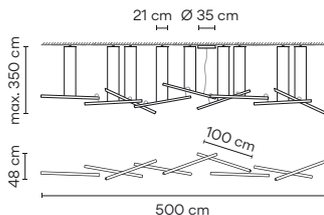
Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
6 x LED STRIP 24V 15,3 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

Emballage  
2 Colis  
Total Vol 0,0756 m<sup>3</sup>  
Poids brut 11,8 Kg Poids net 10,25 Kg



**2343**



Finition  
● **03/** \_\_ Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED  
**/2** \_ 3000 K   
CRI >80 11552,31 lm 84 lm/W

Commande  
**2343** \_\_ / \_ 1  
DALI  
**2343** \_\_ / \_ 3  
1-10V  
**2343** \_\_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur: PMMA. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
9 x LED STRIP 24V 15,3 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

Emballage  
2 Colis  
Total Vol 0,0756 m<sup>3</sup>  
Poids brut 16,20 Kg Poids net 14,75 Kg





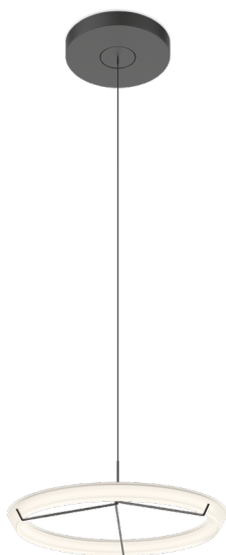
# Halo Jewel

Design by Martín Azúa

Subtle light floating in the air and delicately suspended by a perfectly crafted steel structure. Light and matter in one.

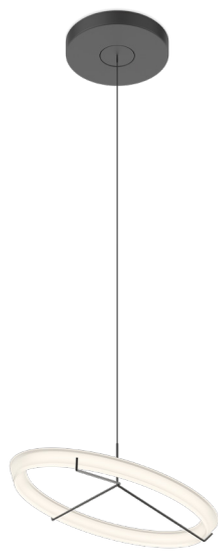
## Suspendues

2350



ø 56,3 cm

2351



ø 56,3 cm

2355

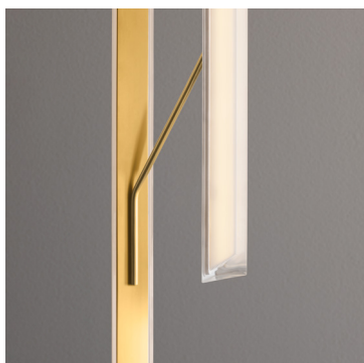
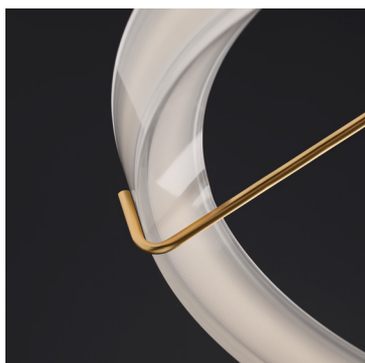


max. 350 cm

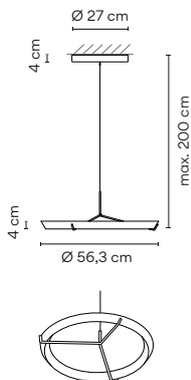
2356



max. 350 cm



2350



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/1 _ 2700 K <b>G</b> CRI >90 1904 lm 83 lm/W	2350 __ / _ 1 DALI
	/2 _ 3000 K <b>F</b> CRI >80 2024 lm 88 lm/W	2350 __ / _ 3 1-10V
		2350 __ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 20/ __ Gold (Gold)	/2 _ 3000 K <b>F</b> CRI >80 2024 lm 88 lm/W	2350 __ / _ 1 DALI
		2350 __ / _ 3 1-10V
		2350 __ / _ Z Casambi

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Support de LED: Aluminium.  
 Structure suspension: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 24V 23 W  
 Tension Continu 24V  
 100~277V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,6 x 0,6 x 0,27 m  
 Vol 0,097 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7 Kg Poids net 6,35 Kg

Note

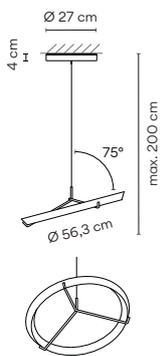
Longueur de câble supplémentaire.



Connexion électrique

- En surface
- \_18 Free Wire
- \_23 Encastré
- \_31 Serti Micro pour plafonds en plâtre
- \_32 Serti XXS pour tout type de faux plafonds

2351



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	/2 _ 3000 K <b>F</b> CRI >80 2024 lm 88 lm/W	2351 __ / _ 1 DALI
		2351 __ / _ 3 1-10V
		2351 __ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 20/ __ Gold (Gold)	/2 _ 3000 K <b>F</b> CRI >80 2024 lm 88 lm/W	2351 __ / _ 1 DALI
		2351 __ / _ 3 1-10V
		2351 __ / _ Z Casambi

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Support de LED: Aluminium.  
 Structure suspension: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 24V 23 W  
 Tension Continu 24V  
 100~277V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,6 x 0,6 x 0,27 m  
 Vol 0,097 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7 Kg Poids net 6,35 Kg

Note

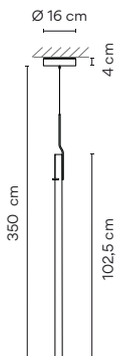
Longueur de câble supplémentaire.



Connexion électrique

- En surface
- \_18 Free Wire
- \_23 Encastré
- \_31 Serti Micro pour plafonds en plâtre
- \_32 Serti XXS pour tout type de faux plafonds

2355



<b>Finition</b> ● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	<b>Température de couleur LED</b> /2 _ 3000 K CRI >80 1224 lm 80 lm/W	<b>Commande</b> 2355 __ / _ 1 DALI 2355 __ / _ 3 1-10V 2355 __ / _ Z Casambi
---	---	--

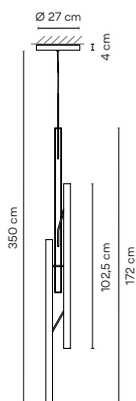
<b>Finition</b> ● 20/ __ Gold (Gold)	<b>Température de couleur LED</b> /2 _ 3000 K CRI >80 1224 lm 80 lm/W	<b>Commande</b> 2355 __ / _ 1 DALI 2355 __ / _ 3 1-10V 2355 __ / _ Z Casambi
--	---	--

<b>Finition</b> Diffuseur: Méthacrylate. Support de LED: Aluminium. Structure suspension: Acier. Palère: Acier.	<b>Emballage</b> 1 Colis 0,13 x 0,19 x 1,265 m Vol 0,0312 m <sup>3</sup> Poids brut 5 Kg Poids net 4,1 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b> 1 x LED STRIP 24V 15,3 W Tension Continu 24V 220~240V 50/60Hz	<b>Note</b> Longueur de câble supplémentaire.



**Connexion électrique**  
En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds

2356



<b>Finition</b> ● 11/ __ Black (NCS S 8500-N)	<b>Température de couleur LED</b> /2 _ 3000 K CRI >80 3672 lm 80 lm/W	<b>Commande</b> 2356 __ / _ 1 DALI 2356 __ / _ 3 1-10V 2356 __ / _ Z Casambi
---	---	--

<b>Finition</b> ● 20/ __ Gold (Gold)	<b>Température de couleur LED</b> /2 _ 3000 K CRI >80 3672 lm 80 lm/W	<b>Commande</b> 2356 __ / _ 1 DALI 2356 __ / _ 3 1-10V 2356 __ / _ Z Casambi
--	---	--

<b>Matériaux</b> Diffuseur: Méthacrylate. Support de LED: Aluminium. Structure suspension: Acier. Palère: Acier.	<b>Emballage</b> 1 Colis 0,31 x 0,33 x 2 m Vol 0,2046 m <sup>3</sup> Poids brut 7,4 Kg Poids net 6,06 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b> 3 x LED STRIP 24V 15,3 W Tension Continu 24V 100~277V 50/60Hz	<b>Note</b> Longueur de câble supplémentaire.

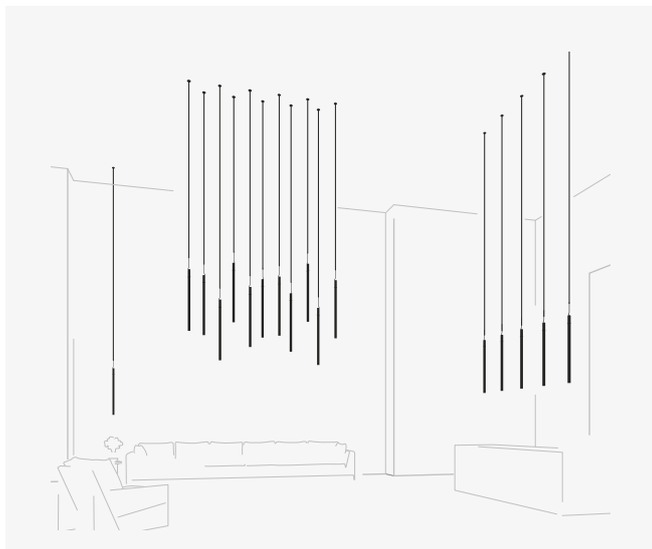




# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

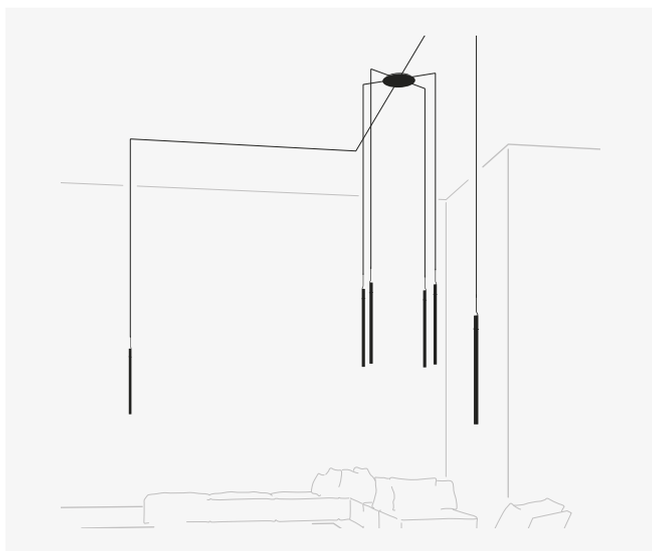
---



17 x 2355.



1 x 2350 and 2 x 2351.



6 x 2355.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi  
de nombreuses  
compositions adaptées,  
selon les besoins  
de votre projet.

Personnalisez votre  
composition Halo  
rapidement et  
facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



# Raccordement électrique Choix possibles pour les modèles 2350 / 2351 / 2355

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

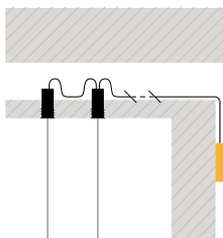
Pour Réf. 2350 / 2351 / 2355

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

Pour tous types de plafonds suspendus. En accord avec la finition du luminaire.

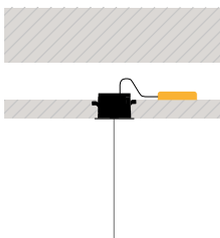


### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



---

## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Rêf. 2350 / 2351

### En surface



ø 27 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 fil

ø 22 cm



2 - 6 fils

ø 36 cm



7 - 9 fils

ø 40 cm

---

Pour Rêf. 2355

### En surface



ø 16 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 fil

ø 20 cm



2 - 6 fils

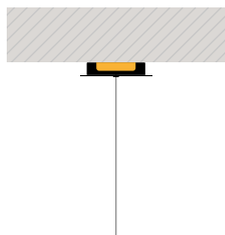
ø 36 cm



7 - 9 fils

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.

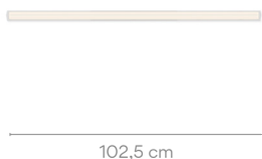


# Halo Wall

Design by Martín Azúa

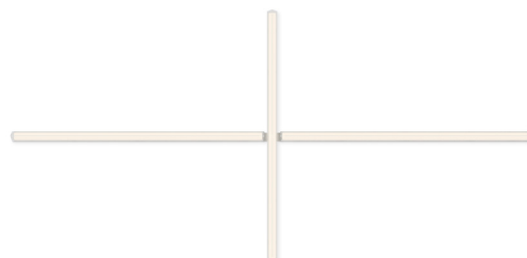
A seamless merging of light and matter, Halo Wall lends the effect of light floating in the air and bathing the walls. A feature piece which creates subtle, magical light.

## Murales



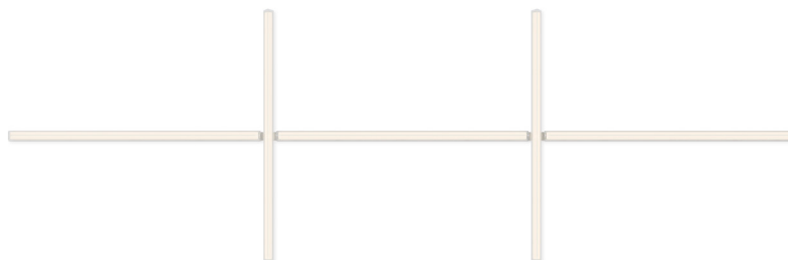
102,5 cm

**2360**



211,5 cm

**2361**



320,5 cm

**2362**

**2360**

Finition

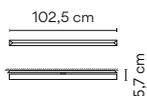
- **11/** \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)
- **13/** \_ \_ Warm White  
(NCS S 1000-N)

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K   
CRI >90 1415 lm 94 lm/W
- /2 \_ 3000 K   
CRI >80 1224 lm 80 lm/W

Commande

- 2360** \_ \_ / \_ 1  
DALI
- 2360** \_ \_ / \_ 3  
1-10V
- 2360** \_ \_ / \_ Z  
Casambi



Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Support de LED: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 24V 15,3 W  
Tension Continu 24V  
220~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,10 x 1,025 x 0,10 m  
Vol 0,01 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,25 Kg Poids net 1,75 Kg

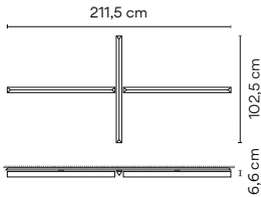


**2361**

- |  |   |
|--|---|
| <b>Finition</b>                              | <b>Température de couleur LED</b>   |
| ● <b>11/ __ Black</b><br>(NCS S 8500-N)      | /1 _ 2700 K  CRI >90 1415 lm 94 lm/W |
| ● <b>13/ __ Warm White</b><br>(NCS S 1000-N) | /2 _ 3000 K  CRI >80 3672 lm 80 lm/W |

**Commande**

- 2361 \_\_ / \_ 1**  
DALI
- 2361 \_\_ / \_ 3**  
1-10V
- 2361 \_\_ / \_ Z**  
Casambi



**Matériaux**

Diffuseur: Méthacrylate. Support de LED: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

3 x LED STRIP 24V 15,3 W  
 Tension Continu 24V  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,15 x 2,20 x 0,15 m  
 Vol 0,05 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,5 Kg Poids net 4,5 Kg

**Note**

La rotation autour d'un axe central permet aux sticks lumineux de se déplacer dans la position souhaitée: perpendiculaire, verticale et diagonale, créant ainsi un art mural dans l'espace.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

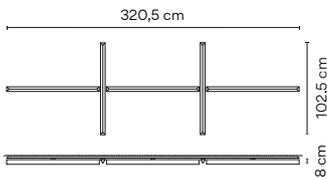


**2362**

- |  |   |
|--|---|
| <b>Finition</b>                              | <b>Température de couleur LED</b>   |
| ● <b>11/ __ Black</b><br>(NCS S 8500-N)      | /1 _ 2700 K  CRI >90 1415 lm 94 lm/W  |
| ● <b>13/ __ Warm White</b><br>(NCS S 1000-N) | /2 _ 3000 K  CRI >80 6120 lm 80 lm/W |

**Commande**

- 2362 \_\_ / \_ 1**  
DALI
- 2362 \_\_ / \_ 3**  
1-10V
- 2362 \_\_ / \_ Z**  
Casambi



**Matériaux**

Diffuseur: Méthacrylate. Support de LED: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

5 x LED STRIP 24V 15,3 W  
 Tension Continu 24V  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,15 x 3,40 x 0,15 m  
 Vol 0,077 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,5 Kg Poids net 7,5 Kg

**Note**

La rotation autour d'un axe central permet aux sticks lumineux de se déplacer dans la position souhaitée: perpendiculaire, verticale et diagonale, créant ainsi un art mural dans l'espace.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



# Cosmos

Design by Lievore, Altherr, Molina

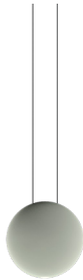
Design and light become one with Cosmos pendant. Flattened spheres in suspension that naturally descend from the ceiling and use light to draw a fluctuating course like a constellation of stars.

## Suspendues



ø 19 cm

2500



ø 27 cm

2501



ø 48 cm

2502



55 cm

2510



55 cm

2511



76 cm

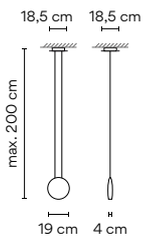
2515



86 cm

2516

### 2500



#### Finition

- 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)
- 62/ \_\_ Vert (PANTONE 5645)
- 66/ \_\_ Gris clair (PANTONE 403)

#### Température de couleur LED

- /1 2700 K CRI >80 485 lm 121 lm/W
- /3 3500 K CRI >90 512,6 lm 128,2 lm/W

#### Commande

- 2500 \_\_ / \_\_ 0 On/ Off
- 2500 \_\_ / \_\_ 1 DALI-2
- 2500 \_\_ / \_\_ Z Casambi

#### Matériaux

ADiffuseur: Polycarbonate. Corps: ABS.  
Disque: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 4,5 W 350mA  
Courant Continu 350 mA  
/ 10: 100-240V 50/60Hz  
/ 1B: 110-240V 50/60Hz

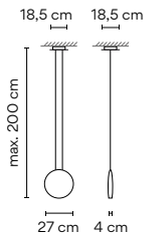
#### Emballage

1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,26 m  
Vol 0,0180 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,62 Kg Poids net 1,18 Kg

#### Note

Longueur de câble supplémentaire.

### 2501



- Finition**
- **14/** \_\_ Chocolat (RAL 8019)
  - **62/** \_\_ Vert (PANTONE 5645)
  - **66/** \_\_ Gris clair (PANTONE 403)

- Température de couleur LED**
- /1** \_ 2700 K CRI >80 485 lm 121 lm/W
  - /3** 3500 K CRI >90 512,6 lm 128,2 lm/W

- Commande**
- 2501** \_\_ / \_ **O**  
On/ Off
  - 2501** \_\_ / \_ **1**  
DALI-2
  - 2501** \_\_ / \_ **Z**  
Casambi

**Matériaux**

ADiffuseur: Polycarbonate. Corps: ABS.  
 Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 4,5 W 350mA  
 Courant Continu 350 mA  
 / **10**: 100-240V 50/60Hz  
 / **1B**: 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

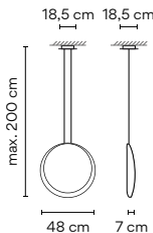
1 Colis 0,42 x 0,42 x 0,25 m  
 Vol 0,0441 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,54 Kg Poids net 1,44 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



### 2502



- Finition**
- **03/** \_\_ Blanc (RAL 9010)

- Température de couleur LED**
- /1** \_ 2700 K CRI >80 485 lm 121 lm/W
  - /3** 3500 K CRI >90 512,6 lm 128,2 lm/W

- Commande**
- 2502** \_\_ / \_ **1**  
DALI-2
  - 2502** \_\_ / \_ **B**  
1-10V, Poussoir
  - 2502** \_\_ / \_ **Z**  
Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Polyuréthane.  
 Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 4,5 W 350 mA.  
 1 x LED 1 W 350 mA.  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

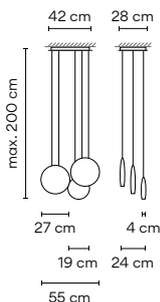
1 Colis 0,60 x 0,60 x 0,27 m  
 Vol 0,0970 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,58 Kg Poids net 3,15 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



### 2510



- Finition**
- **62/** \_\_ Vert, Chocolat et Gris clair (PANTONE 5645, RAL 8019, PANTONE 403)

- Température de couleur LED**
- /1** \_ 2700 K CRI >80 1455 lm 121 lm/W
  - /3** 3500 K CRI >90 1537,8 lm 128,2 lm/W

- Commande**
- 2510** \_\_ / \_ **A**  
DALI-2, 1-10V, Poussoir
  - 2510** \_\_ / \_ **Z**  
Casambi

**Matériaux**

ADiffuseur: Polycarbonate. Corps: ABS.  
 Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

3 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,60 x 0,60 x 0,27 m  
 Vol 0,0970 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,54 Kg Poids net 5,11 Kg

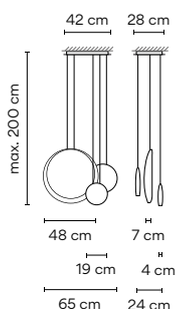
**Note**

Les compositions et les finitions ne peuvent pas être changés.

Longueur de câble supplémentaire.



2511



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>62/</b> __ Vert, Blanc et Chocolat (PANTONE 5645, RAL 9010, RAL 8019)</li> <li>● <b>66/</b> __ Gris clair, Blanc et Chocolat (PANTONE 403, RAL 9010, RAL 8019)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;80 1455 lm 121 lm/W</li> <li><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 1537,8 lm 128,2 lm/W</li> </ul>

**Commande**

**2511** \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir

**2511** \_\_ / \_ Z  
Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Corps: ABS + Polyuréthane.  
Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

3 x LED 4,5 W 350 mA  
1 x LED 1 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,60 x 0,60 x 0,27 m  
Vol 0,0970 m<sup>3</sup>  
Poids brut 9,25 Kg Poids net 6,82 Kg

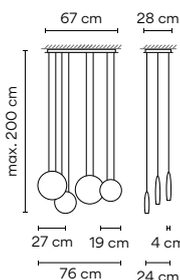
**Note**

Les compositions et les finitions ne peuvent pas être changés.

Longueur de câble supplémentaire.



2515



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>62/</b> __ Vert, Gris clair et Chocolat (PANTONE 5645, RAL 8019, PANTONE 403)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;80 1940 lm 121 lm/W</li> <li><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 2050,5 lm 128,2 lm/W</li> </ul>

**Commande**

**2515** \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir

**2515** \_\_ / \_ Z  
Casambi

**Matériaux**

ADiffuseur: Polycarbonate. Corps: ABS.  
Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

4 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,76 x 0,76 x 0,27 m  
Vol 0,1560 m<sup>3</sup>  
Poids brut 10,94 Kg Poids net 7,04 Kg

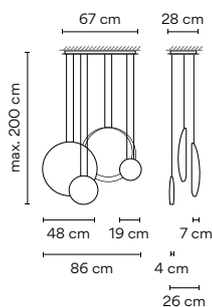
**Note**

Les compositions et les finitions ne peuvent pas être changés.

Longueur de câble supplémentaire.



2516



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>62/</b> __ Vert, Blanc et Chocolat (PANTONE 5645, RAL 9010, RAL 8019)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;80 1940 lm 121 lm/W</li> </ul>

**Commande**

**2516** \_\_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir

**2516** \_\_ / \_ Z  
Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Corps: ABS + Polyuréthane.  
Disque: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

4 x LED 4,5 W 350 mA  
2 x LED 1 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,73x0,73x0,32 m  
Vol 0,1705 m<sup>3</sup>  
Poids brut 14,62 Kg Poids net 15,5 Kg

**Note**

Les compositions et les finitions ne peuvent pas être changés.

Longueur de câble supplémentaire.



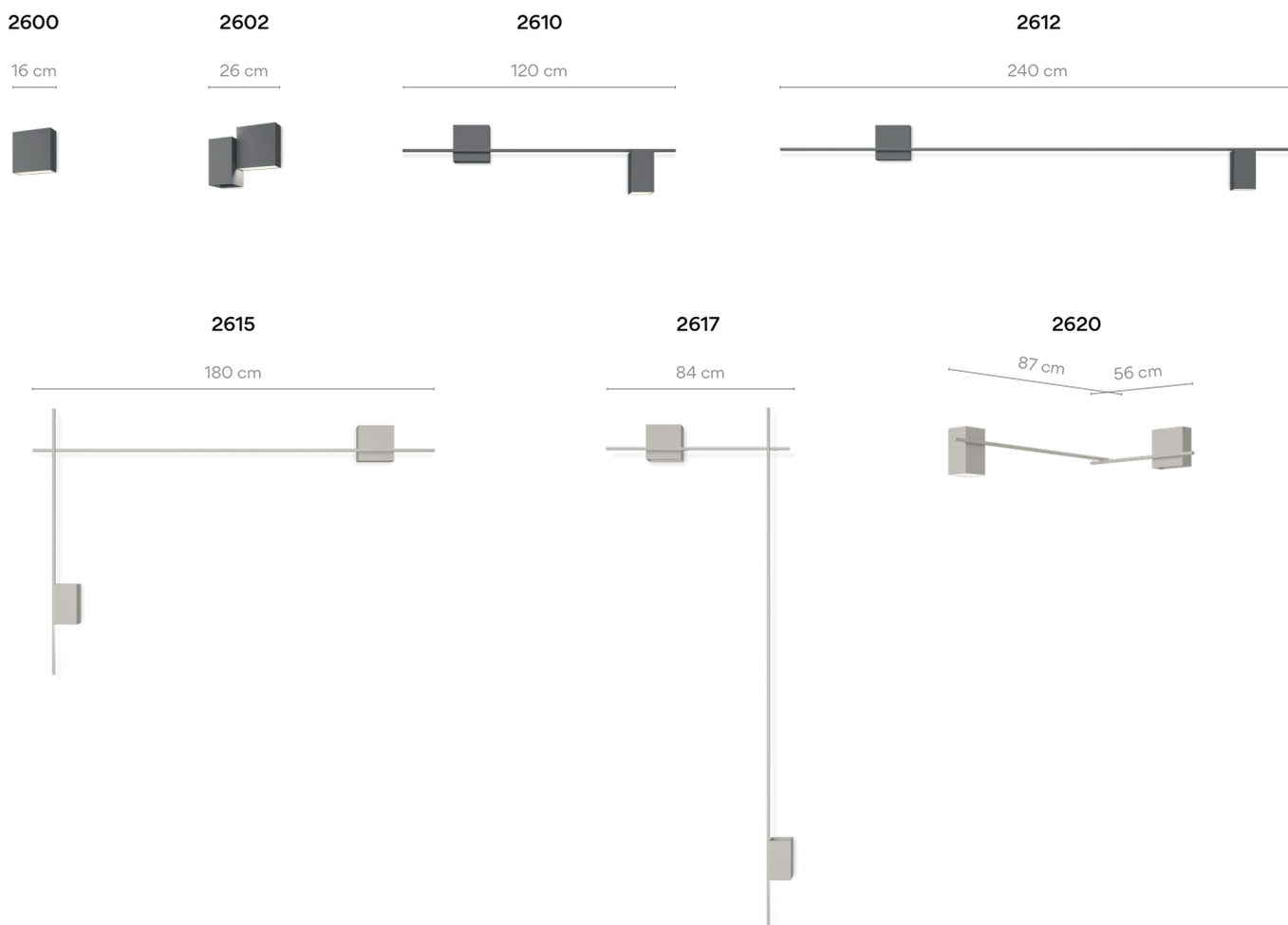


# Structural

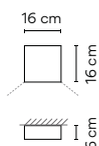
Design by Arik Levy

Structural's cubic forms pair with slender metal rods that both join and separate the volumes, providing points of light connected in space. Its design deconstructs the light source and casts it in unexpected places, creating sculptural pieces integrated in the architecture.

## Murales



### 2600



- |   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| <b>Finition</b>                                     | <b>Température de couleur LED</b>     |
| ● <b>21/ _ _ Black Grey</b><br>(NCS S 7000-N)       | <b>/1_ 2700 K</b>                     |
| ● <b>15/ _ _ Grey L2</b><br>(NCS S 2500-N)          | <b>/2_ 3000 K</b>                     |
| <b>Personnalisation finition</b> <b>3_ 3500 K</b>   | <b>/3_ 3500 K</b>                     |
| (Options disponibles:<br>palette de couleurs Vibia) | <b>CRI &gt;90 700 lm 117 lm/W</b>     |
|   | <b>CRI &gt;90 756,73 lm 126 lm/W</b>  |
|   | <b>CRI &gt;90 763,3 lm 127,2 lm/W</b> |

### Commande

**2600 \_ \_ / \_ 1**

DALI-2

**2600 \_ \_ / \_ 3**

1-10V

**2600 \_ \_ / \_ Z**

Casambi

### Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium.  
Structures: Aluminium.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 24V 6 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

### Emballage

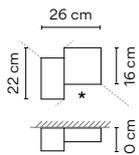
1 Colis 0,4 x 0,4 x 0,2 m

Vol 0,032 m<sup>3</sup>

Poids brut 1,35 Kg Poids net 0,9 Kg



### 2602



- |  |   |
|--|---|
| <b>Finition</b>  | <b>Température de couleur LED</b>   |
| ● <b>21/</b> _ _ Black Grey (NCS S 7000-N)                             | <b>/1</b> 2700 K <input type="text"/> CRI >90 1400 lm 117 lm/W                |
| ● <b>15/</b> _ _ Grey L2 (NCS S 2500-N)                                | <b>/2</b> 3000 K <input type="text"/> CRI >90 1513,46 lm 126 lm/W             |
| <b>Personnalisation finition</b> <b>/3</b> 3500 K <input type="text"/> | (Options disponibles: CRI >90 1526,5 lm 127,2 lm/W palette de couleurs Vibia) |

#### Commande

- 2602** \_ \_ / \_ **1**  
DALI-2
- 2602** \_ \_ / \_ **3**  
1-10V
- 2602** \_ \_ / \_ **Z**  
Casambi

#### Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium.  
Structures: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

2 x LED PLATE 24V 6 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

#### Emballage

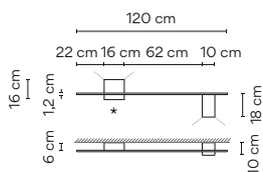
1 Colis 0,4 x 0,4 x 0,2 m  
Vol 0,032 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,85 Kg Poids net 1,9 Kg

#### Note

\* Connexion électrique



### 2610



- |  |   |
|--|---|
| <b>Finition</b>  | <b>Température de couleur LED</b>   |
| ● <b>21/</b> _ _ Black Grey (NCS S 7000-N)                             | <b>/1</b> 2700 K <input type="text"/> CRI >90 1400 lm 117 lm/W                |
| ● <b>15/</b> _ _ Grey L2 (NCS S 2500-N)                                | <b>/2</b> 3000 K <input type="text"/> CRI >90 1513,46 lm 126 lm/W             |
| <b>Personnalisation finition</b> <b>/3</b> 3500 K <input type="text"/> | (Options disponibles: CRI >90 1526,5 lm 127,2 lm/W palette de couleurs Vibia) |

#### Commande

- 2610** \_ \_ / \_ **1**  
DALI-2
- 2610** \_ \_ / \_ **3**  
1-10V
- 2610** \_ \_ / \_ **Z**  
Casambi

#### Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium.  
Structures: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 24V 6 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

#### Emballage

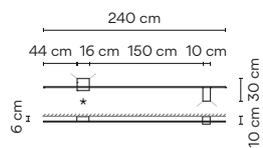
2 Colis  
Total Vol 0,036 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,6 Kg Poids net 2,4 Kg

#### Note

\* Connexion électrique



### 2612



- |  |   |
|--|---|
| <b>Finition</b>  | <b>Température de couleur LED</b>   |
| ● <b>21/</b> _ _ Black Grey (NCS S 7000-N)                             | <b>/1</b> 2700 K <input type="text"/> CRI >90 1400 lm 117 lm/W                |
| ● <b>15/</b> _ _ Grey L2 (NCS S 2500-N)                                | <b>/2</b> 3000 K <input type="text"/> CRI >90 1513,46 lm 126 lm/W             |
| <b>Personnalisation finition</b> <b>/3</b> 3500 K <input type="text"/> | (Options disponibles: CRI >90 1526,5 lm 127,2 lm/W palette de couleurs Vibia) |

#### Commande

- 2612** \_ \_ / \_ **1**  
DALI-2
- 2612** \_ \_ / \_ **3**  
1-10V
- 2612** \_ \_ / \_ **Z**  
Casambi

#### Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium.  
Structures: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

2 x LED PLATE 24V 6 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

#### Emballage

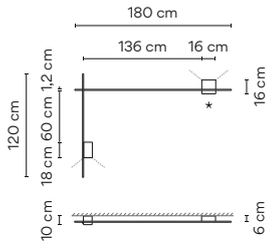
2 Colis  
Total Vol 0,042 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,9 Kg Poids net 2,6 Kg

#### Note

\* Connexion électrique

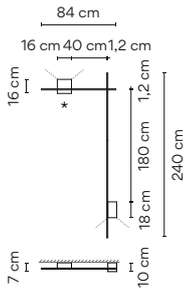


2615



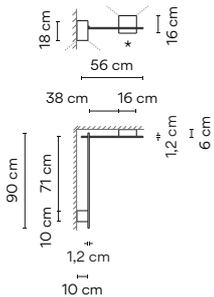
<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>21/ _ _ Black Grey</b> (NCS S 7000-N)</li> <li>● <b>15/ _ _ Grey L2</b> (NCS S 2500-N)</li> </ul> <p><b>Personnalisation finition</b> /3 _ 3500 K  (Options disponibles: palette de couleurs Vibia)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 1400 lm 117 lm/W</p> <p>/2 _ 3000 K  CRI &gt;90 1513,46 lm 126 lm/W</p> <p>/3 _ 3500 K  CRI &gt;90 1526,5 lm 127,2 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>2615 _ _ / _ 1</b> DALI-2</p> <p><b>2615 _ _ / _ 3</b> 1-10V</p> <p><b>2615 _ _ / _ Z</b> Casambi</p>
<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium. Structures: Aluminium.</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>2 Colis Total Vol 0,038 m<sup>3</sup> Poids brut 4,35 Kg Poids net 2,9 Kg</p>	
<p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>2 x LED PLATE 24V 6 W Tension Continu 24V 110-240V 50/60Hz</p>		
<p><b>Note</b></p> <p>* Connexion électrique</p>		
<p> </p>		

2617



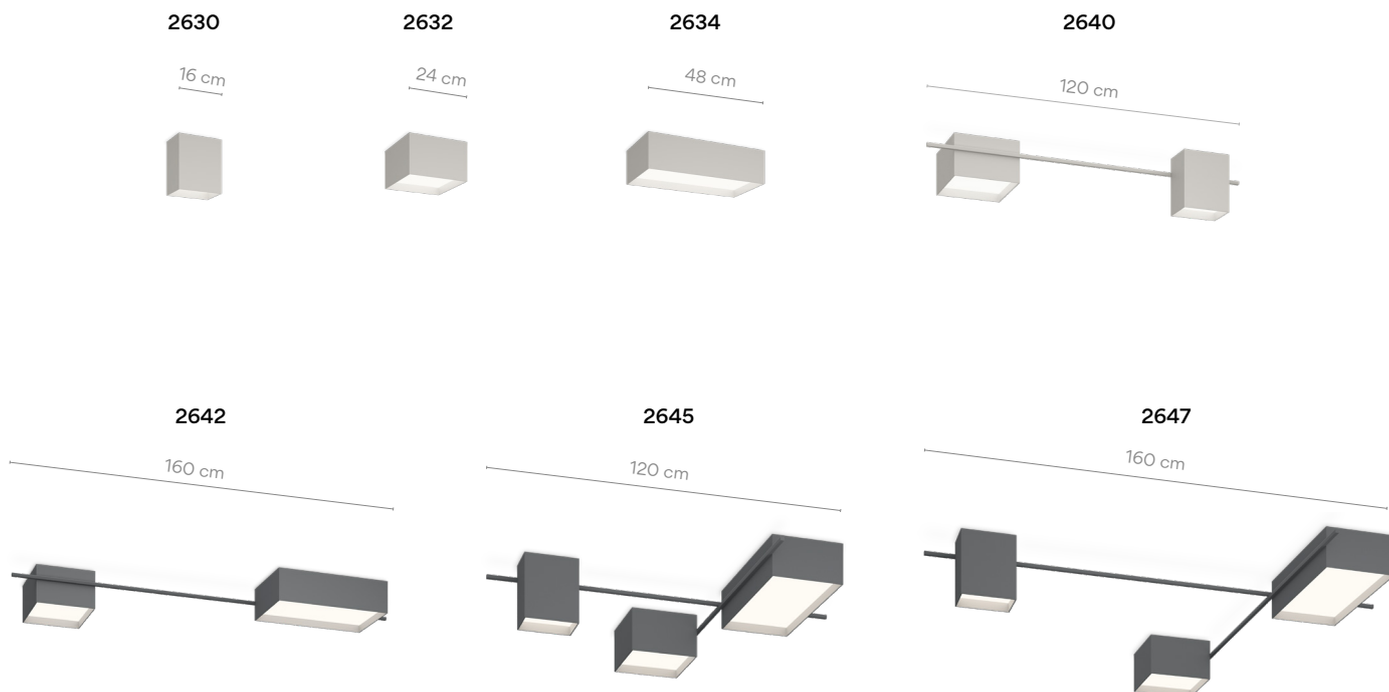
<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>21/ _ _ Black Grey</b> (NCS S 7000-N)</li> <li>● <b>15/ _ _ Grey L2</b> (NCS S 2500-N)</li> </ul> <p><b>Personnalisation finition</b> /3 _ 3500 K  (Options disponibles: palette de couleurs Vibia)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 1400 lm 117 lm/W</p> <p>/2 _ 3000 K  CRI &gt;90 1513,46 lm 126 lm/W</p> <p>/3 _ 3500 K  CRI &gt;90 1526,5 lm 127,2 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>2617 _ _ / _ 1</b> DALI-2</p> <p><b>2617 _ _ / _ 3</b> 1-10V</p> <p><b>2617 _ _ / _ Z</b> Casambi</p>
<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium. Structures: Aluminium.</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>2 Colis Total Vol 0,041 m<sup>3</sup> Poids brut 4,35 Kg Poids net 2,9 Kg</p>	
<p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>2 x LED PLATE 24V 6 W Tension Continu 24V 110-240V 50/60Hz</p>		
<p><b>Note</b></p> <p>* Connexion électrique</p>		
<p> </p>		

2620

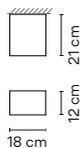


<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>21/ _ _ Black Grey</b> (NCS S 7000-N)</li> <li>● <b>15/ _ _ Grey L2</b> (NCS S 2500-N)</li> </ul> <p><b>Personnalisation finition</b> /3 _ 3500 K  (Options disponibles: palette de couleurs Vibia)</p>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 1400 lm 117 lm/W</p> <p>/2 _ 3000 K  CRI &gt;90 1513,46 lm 126 lm/W</p> <p>/3 _ 3500 K  CRI &gt;90 1526,5 lm 127,2 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>2620 _ _ / _ 1</b> DALI-2</p> <p><b>2620 _ _ / _ 3</b> 1-10V</p> <p><b>2620 _ _ / _ Z</b> Casambi</p>
<p><b>Matériaux</b></p> <p>Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium. Structures: Aluminium.</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>2 Colis Total Vol 0,0356 m<sup>3</sup> Poids brut 3,6 Kg Poids net 2,4 Kg</p>	
<p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>2 x LED PLATE 24V 6 W Tension Continu 24V 110-240V 50/60Hz</p>		
<p><b>Note</b></p> <p>* Connexion électrique</p> <p><b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b></p>		
<p> </p>		

## Plafonniers



### 2630



- Finition**
- 21/ \_ \_ Black Grey (NCS S 7000-N)
  - 15/ \_ \_ Grey L2 (NCS S 2500-N)
- Température de couleur LED**
- /2 \_ 3000 K
  - CRI >90 1078 lm 120 lm/W
  - /3 \_ 3500 K
  - CRI >90 1087,3 lm 120,8 lm/W

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium.  
 Structures: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED PLATE 24V 9 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

### Commande

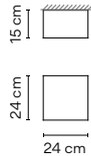
2630 \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2  
 2630 \_ \_ / \_ 3  
 1-10V  
 2630 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

### Emballage

1 Colis 0,4 x 0,4 x 0,2 m  
 Vol 0,032 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,75 Kg Poids net 2,5 Kg



2632



- Finition**
- **21/** \_ \_ Black Grey (NCS S 7000-N)
  - **15/** \_ \_ Grey L2 (NCS S 2500-N)
- Température de couleur LED**
- /2** \_ 3000 K
  - /3** \_ 3500 K
- Personnalisation finition**  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

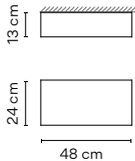
- Commande**
- 2632** \_ \_ / \_ 1 DALI-2
  - 2632** \_ \_ / \_ 3 1-10V
  - 2632** \_ \_ / \_ Z Casambi

**Matériaux**  
Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium. Structures: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 24V 15 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,34 x 0,34 x 0,25 m  
Vol 0,029 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,35 Kg Poids net 2,9 Kg

2634



- Finition**
- **21/** \_ \_ Black Grey (NCS S 7000-N)
  - **15/** \_ \_ Grey L2 (NCS S 2500-N)
- Température de couleur LED**
- /2** \_ 3000 K
  - /3** \_ 3500 K
- Personnalisation finition**  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

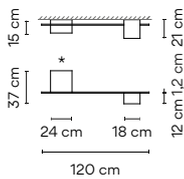
- Commande**
- 2634** \_ \_ / \_ 1 DALI-2
  - 2634** \_ \_ / \_ 3 1-10V
  - 2634** \_ \_ / \_ Z Casambi

**Matériaux**  
Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium. Structures: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 24V 30 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,58 x 0,34 x 0,23 m  
Vol 0,045 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,85 Kg Poids net 3,9 Kg

2640



- Finition**
- **21/** \_ \_ Black Grey (NCS S 7000-N)
  - **15/** \_ \_ Grey L2 (NCS S 2500-N)
- Température de couleur LED**
- /2** \_ 3000 K
  - /3** \_ 3500 K
- Personnalisation finition**  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia)

- Commande**
- 2640** \_ \_ / \_ 1 DALI-2
  - 2640** \_ \_ / \_ 3 1-10V
  - 2640** \_ \_ / \_ Z Casambi

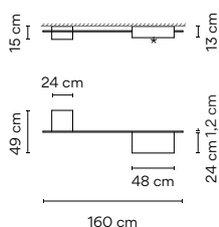
**Matériaux**  
Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium. Structures: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 24V 9 W  
1 x LED PLATE 24V 15 W  
Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
3 Colis  
Total Vol 0,15 m<sup>3</sup>  
Poids brut 8,25 Kg Poids net 5,5 Kg

**Note**  
\* Connexion électrique

### 2642



- |   |  |
|---|--|
| <b>Finition</b>                               | <b>Température de couleur LED</b>              |
| ● <b>21/</b> _ _ Black Grey<br>(NCS S 7000-N) | <b>/2</b> 3000 K  CRI >90 6642 lm 148 lm/W     |
| ● <b>15/</b> _ _ Grey L2<br>(NCS S 2500-N)    | <b>/3</b> 3500 K  CRI >90 6699,3 lm 148,9 lm/W |

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium.  
 Structures: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED PLATE 24V 15 W  
 1 x LED PLATE 24V 30 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

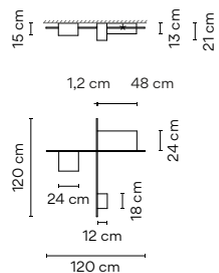
**Commande**

- 2642** \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2
- 2642** \_ \_ / \_ 3  
 1-10V
- 2642** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Emballage**  
 1 Colis 0,25 x 0,60 x 1,7 m  
 Vol 0,255 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,25 Kg Poids net 7,5 Kg

**Note**  
 \* Connexion électrique

### 2645



- |   |   |
|---|---|
| <b>Finition</b>                               | <b>Température de couleur LED</b>             |
| ● <b>21/</b> _ _ Black Grey<br>(NCS S 7000-N) | <b>/2</b> 3000 K  CRI >90 7720 lm 143 lm/W    |
| ● <b>15/</b> _ _ Grey L2<br>(NCS S 2500-N)    | <b>/3</b> 3500 K  CRI >90 7786,6 lm 144,2lm/W |

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium.  
 Structures: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED PLATE 24V 9 W  
 1 x LED PLATE 24V 15 W  
 1 x LED PLATE 24V 30 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

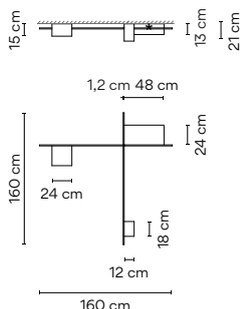
**Commande**

- 2645** \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2
- 2645** \_ \_ / \_ 3  
 1-10V
- 2645** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Emballage**  
 1 Colis 0,25 x 1,2 x 1,2 m  
 Vol 0,42 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,25 Kg Poids net 9,25 Kg

**Note**  
 \* Connexion électrique

### 2647



- |   |  |
|---|--|
| <b>Finition</b>                               | <b>Température de couleur LED</b>              |
| ● <b>21/</b> _ _ Black Grey<br>(NCS S 7000-N) | <b>/2</b> 3000 K  CRI >90 7720 lm 143 lm/W     |
| ● <b>15/</b> _ _ Grey L2<br>(NCS S 2500-N)    | <b>/3</b> 3500 K  CRI >90 7786,6 lm 144,2 lm/W |

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps principal: Aluminium.  
 Structures: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED PLATE 24V 9 W  
 1 x LED PLATE 24V 15 W  
 1 x LED PLATE 24V 30 W  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

**Commande**

- 2647** \_ \_ / \_ 1  
 DALI-2
- 2647** \_ \_ / \_ 3  
 1-10V
- 2647** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Emballage**  
 1 Colis 0,25 x 1,7 x 1,7 m  
 Vol 0,72 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 15,3 Kg Poids net 10,2 Kg

**Note**  
 \* Connexion électrique

# Class

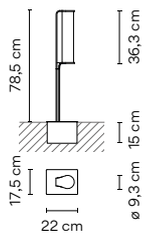
Design by Sebastian Herkner

Timeless, elegant and enduring, Class brings the refined, intimate aesthetic of a patio light with the functional performance of a bollard. Rather than silently integrating into the garden environment, it stands handsome and proud, its cylindrical glass luminaire radiating with a soft, diffuse and indirect light.

## Extérieur



### 2800



**Finition**  
● 11/ \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 1188 lm 198 lm/W

#### Commande

2800 \_ \_ / \_ 1  
DALI

2800 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

2800 \_ \_ / \_ Z 30  
Casambi (Remote)

#### Matériaux

Corps: Aluminium. Verre: Verre borosilicaté.  
Diffuseur: Polycarbonate opale.

#### Source de lumière et caractéristiques

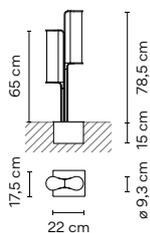
1 x LED 3,5W 150 mA  
Constant Current 150 mA  
220-240V. 50/60Hz

#### Emballage

2 Colis  
Caja 1: 0,95 x 0,30 x 0,30 m  
Caja 2: 0,31 x 0,31 x 0,21 m  
Total Vol 0,11 m<sup>3</sup>  
Poids brut 11,6 Kg Poids net 9,6 Kg

2805



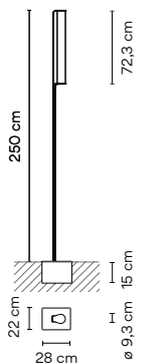
Finition ● 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)  
 Température de couleur LED /1\_ 2700 K CRI >90 2376 lm 198 lm/W

Commande 2805 \_\_ / \_ 1 DALI  
 2805 \_\_ / \_ 5 Poussoir  
 2805 \_\_ / \_ Z Casambi (Remote)

Matériaux Corps: Aluminium. Verre: Verre borosilicaté. Diffuseur: Polycarbonate opale.  
 Source de lumière et caractéristiques 2 x LED 3,5W 150 mA Constant Current 300 mA 220~240V. 50/60Hz

Emballage 2 Colis  
 Caja 1: 0,95 x 0,30 x 0,30 m  
 Caja 2: 0,31 x 0,31 x 0,21 m  
 Total Vol 0,11 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,8 Kg Poids net 12,8 Kg

2810



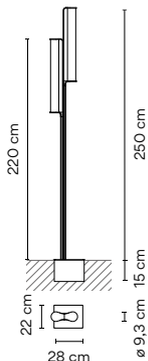
Finition ● 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)  
 Température de couleur LED /1\_ 2700 K CRI >90 2376 lm 198 lm/W

Commande 2810 \_\_ / \_ 1 DALI  
 2810 \_\_ / \_ 5 Poussoir  
 2810 \_\_ / \_ Z 30 Casambi (Remote)

Matériaux Corps: Aluminium. Verre: Verre borosilicaté. Diffuseur: Polycarbonate opale.  
 Source de lumière et caractéristiques 1 x LED 7W 300 mA Constant Current 300 mA 220~240V. 50/60Hz

Emballage 2 Colis  
 Caja 1: 2,92 x 0,32 x 0,32 m  
 Caja 2: 0,37 x 0,32 x 0,22 m  
 Total Vol 0,33 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 20,5 Kg Poids net 17,5 Kg

2815



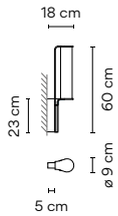
Finition ● 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)  
 Température de couleur LED /1\_ 2700 K CRI >90 4752 lm 198 lm/W

Commande 2815 \_\_ / \_ 1 DALI  
 2815 \_\_ / \_ 5 Poussoir  
 2815 \_\_ / \_ Z 30 Casambi (Remote)

Matériaux Corps: Aluminium. Verre: Verre borosilicaté. Diffuseur: Polycarbonate opale.  
 Source de lumière et caractéristiques 2 x LED 7W 300 mA Constant Current 600 mA 220~240V. 50/60Hz

Emballage 2 Colis  
 Caja 1: 2,92 x 0,32 x 0,32 m  
 Caja 2: 0,37 x 0,32 x 0,22 m  
 Total Vol 0,33 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 28,4 Kg Poids net 25,4 Kg

## 2820



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 11/ _ _ Black (NCS S 8500-N)	/1_ 2700 K  CRI >90 1188 lm 198 lm/W

<b>Commande</b>
2820 _ _ / _ 1 DALI-2

2820 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

2820 \_ \_ / \_ Z \_ 30  
Casambi (Remote)

**Matériaux**

Corps: Aluminium. Verre: Verre borosilicaté.  
Diffuseur: Polycarbonate opale.

**Source de lumière et caractéristiques**

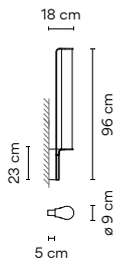
1 x LED 3,5W 150 mA  
Constant Current 150 mA  
220~240V. 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,95 x 0,40 x 0,20 m  
Vol 0,08 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,4 Kg Poids net 2,9 Kg



## 2825



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 11/ _ _ Black (NCS S 8500-N)	/1_ 2700 K  CRI >90 2376 lm 198 lm/W

<b>Commande</b>
2825 _ _ / _ 1 DALI-2

2825 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

2825 \_ \_ / \_ Z \_ 30  
Casambi (Remote)

**Matériaux**

Corps: Aluminium. Verre: Verre borosilicaté.  
Diffuseur: Polycarbonate opale.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 7W 300 mA  
Constant Current 300 mA  
220~240V. 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,95 x 0,30 x 0,30 m  
Vol 0,09 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,4 Kg Poids net 4,40 Kg





# Dama

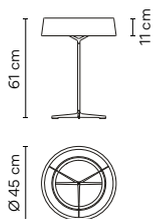
Design by Ludovica+Roberto Palomba

Combining technical quality and refinement with a layer of warmth and intimacy, the Dama collection connects the charm of tradition with the finesse of contemporary lighting design.

## Table Pied Suspendues



3225



Finition

- 11/ \_ \_ Black (NCS S 8500-N)
- 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)

Température de couleur LED

/1 \_ 2700 K   
CRI >90 1850 lm 120 lm/W

Commande

3225 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

3225 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux

Tube: Acier. Socle: Zamac.  
Abat-jour: Papier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 16,2W 900 mA  
Tension Continu 24V  
100~240V. 50/60Hz

Emballage

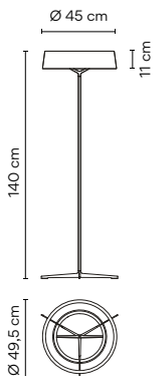
1 Colis 0,75 x 0,55 x 0,55 m  
Vol 0,23 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,3 Kg Poids net 1,8 Kg

Note

Longueur de câble 2,5 m

     Bi-volt

3230



- Finition
- 11/ \_ \_ Black (NCS S 8500-N)
  - 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1850 lm 120 lm/W

Commande  
 3230 \_ \_ / \_ 5  
 Pousoir  
 3230 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Tube: Acier. Socle: Zamac.  
 Abat-jour: Papier.

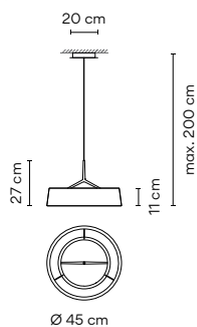
Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 16,2W 900 mA  
 Tension Continu 24V  
 100-240V. 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 1,6 x 0,55 x 0,55 m  
 Vol 0,48 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5 Kg Poids net 2,55 Kg

Note  
 Longueur de câble 2,5 m

LED IP20 Bi-volt

3235



- Finition
- 11/ \_ \_ Black (NCS S 8500-N)
  - 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1850 lm 120 lm/W

Commande  
 3235 \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
 3235 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir  
 3235 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Corps: Acier.  
 Abat-jour: Papier.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 16,2W 900 mA  
 Courant Continu 900 mA  
 110-240V. 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,40 x 0,55 x 0,55 m  
 Vol 0,12 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,2 Kg Poids net 1,6 Kg

Note  
 Longueur de câble supplémentaire.

LED IP20 Bi-volt

Connexion électrique

- \_18 En surface
- \_23 Free Wire
- \_23 Encastré
- \_31 Serti Micro pour plafonds en plâtre
- \_32 Serti XXS pour tout type de faux plafonds



# Raccordement électrique Choix possibles pour le modèle 3235

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

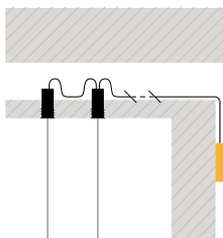
Pour Réf. 3235

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.

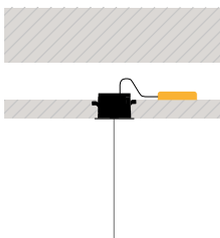


### Encastré



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 3235

### En surface



ø 20 cm

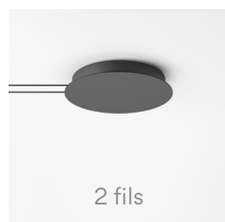
En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 fil

ø 20 cm



2 fils

ø 22 cm



3 - 6 fils

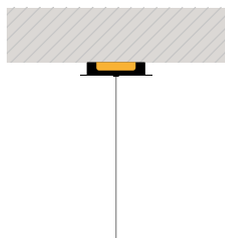
ø 36 cm



7 - 8 fils

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspensions.



# Palma

Design by Antoni Arola

The interior ambience takes on a life of its own with the possibility of integrating plants with the lighting compositions. Palma connects light and vegetation as in the natural landscape.

## Murales

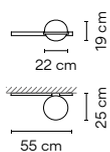


### 3700

**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 868 lm 94 lm/W

**Commande**  
**3700** \_\_ / \_\_ B  
 1-10V, Poussoir



**Matériaux**  
 Difusor: Vidrio soplado. Perfil: Aluminio.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 2 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

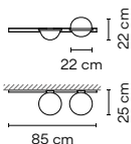
**Emballage**  
 1 Colis 0,57 x 0,31 x 0,21 m  
 Vol 0,0382 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3 Kg Poids net 1,8 Kg







### 3702



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

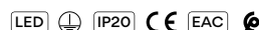
**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 868 lm 87 lm/W

**Commande**  
 3702 \_\_ / \_ 1 DALI  
 3702 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

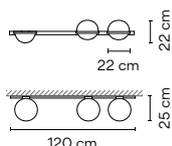
**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminum.  
 Pot: PMMA.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 2 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,87 x 0,31 x 0,21 m  
 Vol 0,0581 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4,05 Kg Poids net 2,4 Kg



### 3704



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

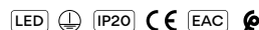
**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 1736 lm 87 lm/W

**Commande**  
 3704 \_\_ / \_ 1 DALI  
 3704 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

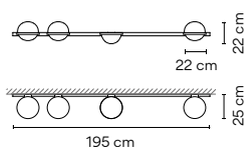
**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminum.  
 Pot: PMMA.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 4 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,0081 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,2 Kg Poids net 3,9 Kg



### 3706



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

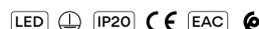
**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 2604 lm 87 lm/W

**Commande**  
 3706 \_\_ / \_ 1 DALI  
 3706 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

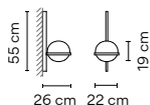
**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminum.  
 Pot: PMMA.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 6 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1793 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,4 Kg Poids net 3,9 Kg



### 3710



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

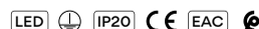
**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 868 lm 87 lm/W

**Commande**  
 3710 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

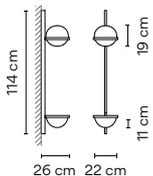
**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminum.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 2 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,57 x 0,31 x 0,21 m  
 Vol 0,0382 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,6 Kg Poids net 1,8 Kg



3714



Finition  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 868 lm 87 lm/W

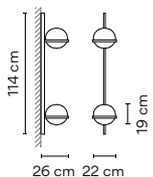
Commande  
 3714 \_\_ / \_ 1 DALI  
 3714 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

Matériaux  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.  
 Pot: PMMA.

Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,0081 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,2 Kg Poids net 2,9 Kg

3716



Finition  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 1736 lm 87 lm/W

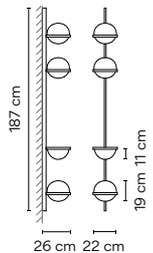
Commande  
 3716 \_\_ / \_ 1 DALI  
 3716 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

Matériaux  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques  
 4 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,0081 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,5 Kg Poids net 4,2 Kg

3718



Finition  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 2604 lm 87 lm/W

Commande  
 3718 \_\_ / \_ 1 DALI  
 3718 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

Matériaux  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.  
 Pot: PMMA.

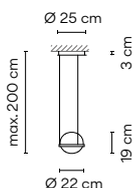
Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1793 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,6 Kg Poids net 6,1 Kg

## Suspendues



3720



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 868 lm 87 lm/W

**Commande**

3720 \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
 3720 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir  
 3720 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

2 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

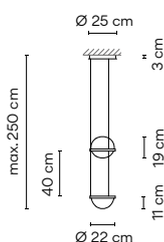
1 Colis 0,71 x 0,27 x 0,21 m  
 Vol 0,0413 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,75 Kg Poids net 2,8 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



3724



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 868 lm 87 lm/W

**Commande**

3724 \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
 3724 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir  
 3724 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.  
 Pot: PMMA.

**Source de lumière et caractéristiques**

2 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

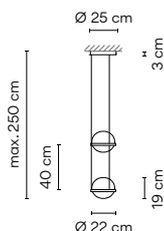
1 Colis 1,02 x 0,27 x 0,21 m  
 Vol 0,0588 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4,6 Kg Poids net 3,3 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



3726



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1736 lm 87 lm/W

**Commande**

3726 \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
 3726 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir  
 3726 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

4 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

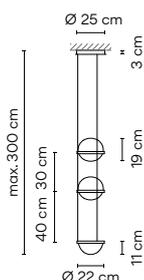
1 Colis 1,02 x 0,27 x 0,21 m  
 Vol 0,0588 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,4 Kg Poids net 4,1 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



3728



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1736 lm 87 lm/W

**Commande**

3728 \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
 3728 \_ \_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir  
 3728 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.  
 Pot: PMMA.

**Source de lumière et caractéristiques**

4 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

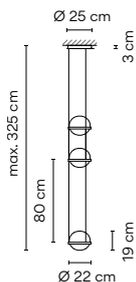
1 Colis 0,75 x 0,53 x 0,21 m  
 Vol 0,0857 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,8 Kg Poids net 4,7 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



3730



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K F  
 CRI >90 2604 lm 87 lm/W

**Commande**  
 3730 \_ \_ / A  
 DALI, 1-10V, Poussoir  
 3730 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.

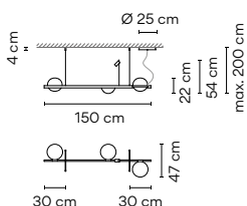
**Source de lumière et caractéristiques**  
 6 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,75 x 0,53 x 0,21 m  
 Vol 0,0857 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,5 Kg Poids net 5,4 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



3734



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K F  
 CRI >90 2265 lm 103 lm/W

**Commande**  
 3734 \_ \_ / A  
 DALI, 1-10V, Poussoir  
 3734 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.  
 Pot: PMMA.

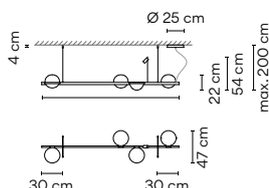
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 2 W 500 mA  
 4 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 1,72 x 0,33 x 0,31 m  
 Vol 0,1790 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,4 Kg Poids net 5,95 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



3736



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K F  
 CRI >90 3133 lm 98 lm/W

**Commande**  
 3736 \_ \_ / A  
 DALI, 1-10V, Poussoir  
 3736 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminium.  
 Pot: PMMA.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 2 W 500 mA  
 6 x LED 4,6 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Vol 0,1793 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,1 Kg Poids net 6,6 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



## Table

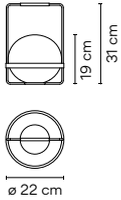


ø 22 cm

3740

3740

<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● <b>18/</b> __ Graphite (ADAPTA RF 9913 WX)	<b>/1</b> 2700 K	<b>3740</b> __ / __ 5
● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9016)	CRI >90 868,0 lm 94 lm/W	Poussoir



**Matériaux**  
Diffuseur: Verre soufflé. Profil: Aluminum.  
Tige: Acier.

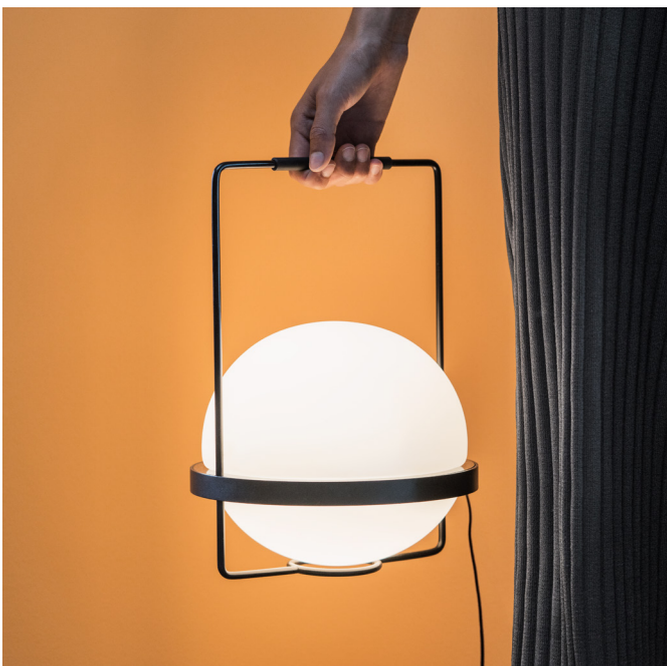
**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED 4,6 W 500 mA  
Courant Continu 500 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,24 x 0,24 x 0,49 m  
Vol 0,0282 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,7 Kg Poids net 1,2 Kg

**Note**  
Câble électrique avec fiche et bouton poussoir (3 m).

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

LED IP20 CE EAC   
Dimmer Bi-volt



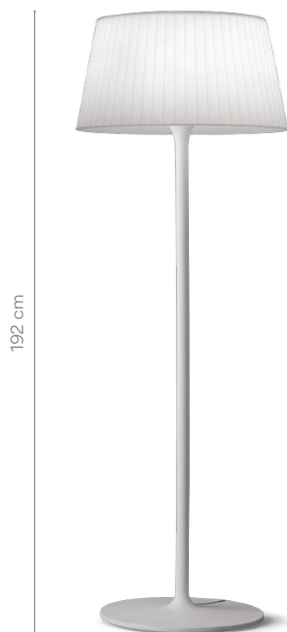


# Plis Outdoor

Design by Ramos & Bassols

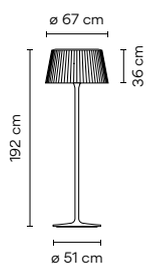
A surprising design which brings the warm atmosphere and textures of the indoors to the garden, terrace or porch. Breaking down boundaries between inside and outside.

## Extérieur



4030 4035

### 4030



#### Finition

● 03 Blanc  
(RAL 9016)

LED 2700 K 1520 lm Dim

4030 03

#### Matériaux

Diffuseur: Polyéthylène.  
Base: Mousse de polyuréthane. Lid: Steel.

#### Emballage

1 Colis 1,99 x 0,75 x 0,76 m  
Vol 1,1430 m<sup>3</sup>  
Poids brut 40,5 Kg Poids net 29,5 Kg

#### Source de lumière et caractéristiques

2 x E27 230V 12 W

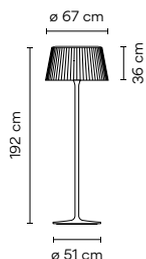
#### Note

Version mobile. Longueur du câble électrique 3,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



### 4035



#### Finition

● 03 Blanc  
(RAL 9016)

LED 2700 K 1520 lm Dim

4035 03

#### Matériaux

Diffuseur: Polyéthylène.  
Base: Mousse de polyuréthane. Lid: Steel.

#### Emballage

1 Colis 1,99 x 0,75 x 0,76 m  
Vol 1,1430 m<sup>3</sup>  
Poids brut 40,5 Kg Poids net 29,5 Kg

#### Source de lumière et caractéristiques

2 x E27 230V 12 W

#### Note

Version à fixer

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



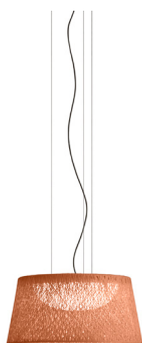


# Wind

Design by Jordi Vilardell

A perfect marriage of technology and tradition. Wind's drum shade is made of fibreglass, an innovative webbed texture and pattern that elevates the visual contribution of this timeless silhouette.

## Extérieur



ø 60 cm

4072



ø 60 cm

4077



ø 120 cm

4078



191 cm

4057



195 cm

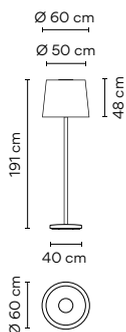
4062



166 cm

4067

4057



- Finition**
- 27/ \_ \_ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)
  - 53/ \_ \_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)
  - 61/ \_ \_ Ocre red (NCS S 3050-Y60R)

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 3299,09 lm 132 lm/W

**Commande**  
4057 \_ \_ / \_ 0  
On/ Off

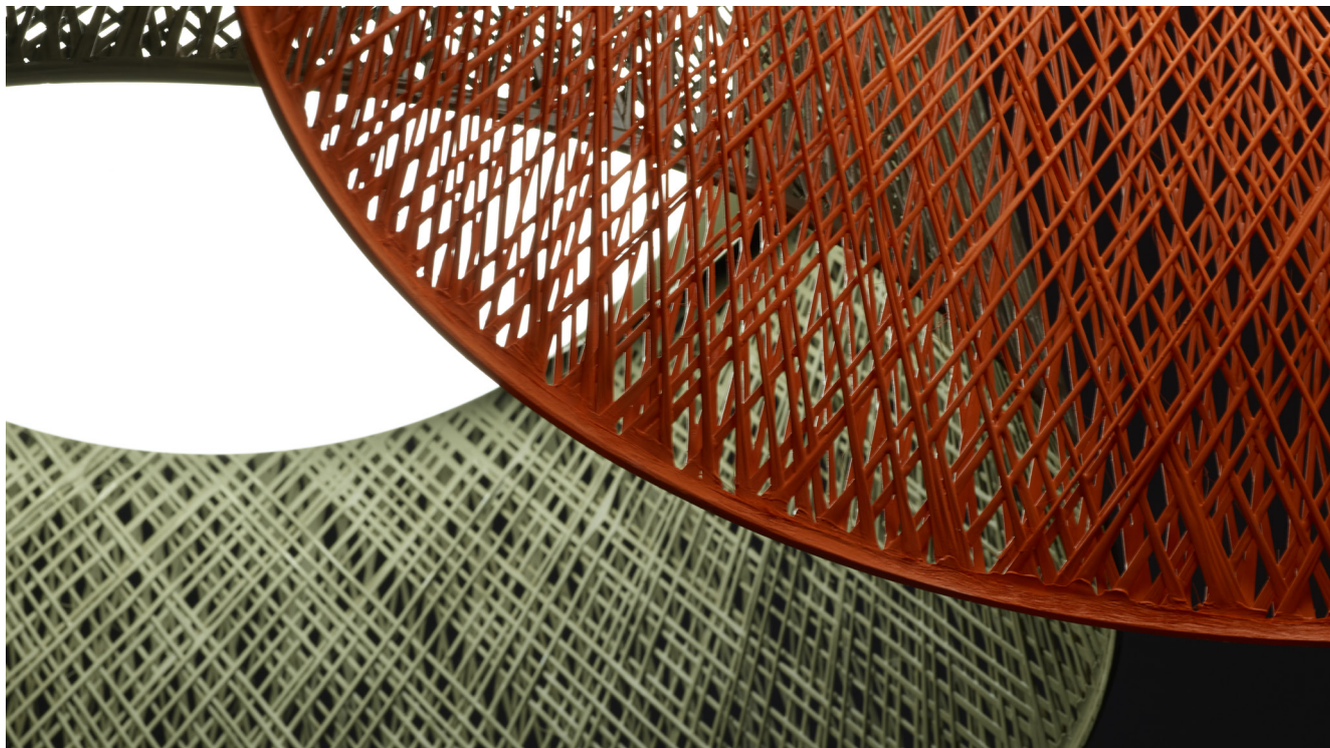
**Matériaux**  
Pantalla: Fibra de vidrio. Peso: Hormigón.  
Bouchon: Acier. Diffuseur: Méthacrylate.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 25 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

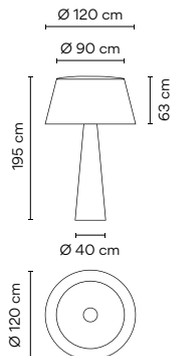
**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 1,0300 m<sup>3</sup>  
Poids brut 45,1 Kg Poids net 27,8 Kg

**Note**  
Version mobile.  
Longueur du câble électrique 1,5 m.

LED  IP64   



**4062**



**Finition**

- 27/ \_\_ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)
- 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)
- 61/ \_\_ Ocre red (NCS S 3050-Y60R)

**Température de couleur LED**

/1\_ 2700 K CRI >90 3481,09 lm 129 lm/W

**Commande**

4062 \_\_ / \_\_ 0  
 On/ Off

**Matériaux**

Base: Fibre de verre. Abat-jour: Fibre de verre.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

**Source de lumière et caractéristiques**

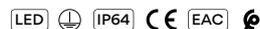
4 x LED 14 W 500 mA  
 1 x LED 2,4 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

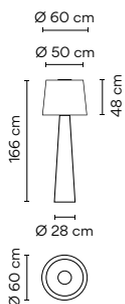
4 Colis  
 Total Vol 2,3500 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 125,2 Kg Poids net 113,23 Kg

**Note**

Version mobile.  
 Longueur du câble électrique 2 m



**4067**



**Finition**

- 27/ \_\_ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)
- 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)
- 61/ \_\_ Ocre red (NCS S 3050-Y60R)

**Température de couleur LED**

/1\_ 2700 K CRI >90 3481,09 lm 129 lm/W

**Commande**

4067 \_\_ / \_\_ 0  
 On/ Off

**Matériaux**

Base: Fibre de verre. Abat-jour: Fibre de verre.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

**Source de lumière et caractéristiques**

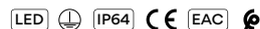
1 x LED PLATE 25 W 700 mA  
 1 x LED 2,4 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

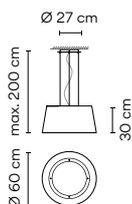
3 Colis  
 Total Vol 1,5000 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 50 Kg Poids net 30,5 Kg

**Note**

Version mobile.  
 Longueur du câble électrique 1,5 m



4072

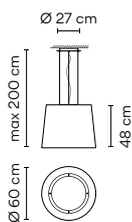


<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>27/</b> _ _ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)</li> <li>● <b>53/</b> _ _ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)</li> <li>● <b>61/</b> _ _ Ocre red (NCS S 3050-Y60R)</li> </ul>	/1_ 2700 K CRI >90 3299,09 lm 132 lm/W	<b>4072</b> _ _ / _ 0 On/ Off

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Abat-jour: Fibre de verre. Disque: Acier. Bouchon: Acier. Diffuseur: Méthacrylate.	1 Colis 0,50 x 0,77 x 0,77 m Vol 0,2970 m <sup>3</sup> Poids brut 11,1 Kg Poids net 9,9 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
1 x LED PLATE 25 W 700 mA Courant Continu 700 mA 110-240V 50/60Hz	Surface. Longueur de câble supplémentaire.



4077

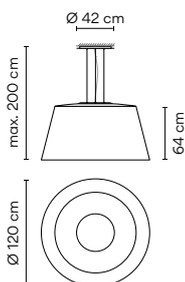


<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>27/</b> _ _ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)</li> <li>● <b>53/</b> _ _ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)</li> <li>● <b>61/</b> _ _ Ocre red (NCS S 3050-Y60R)</li> </ul>	/1_ 2700 K CRI >90 3299,09 lm 132 lm/W	<b>4077</b> _ _ / _ 0 On/ Off

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Abat-jour: Fibre de verre. Disque: Acier. Bouchon: Acier. Diffuseur: Méthacrylate.	1 Colis 0,67 x 0,67 x 0,62 m Vol 0,2970 m <sup>3</sup> Poids brut 11 Kg Poids net 9,9 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
1 x LED PLATE 25 W 700 mA Courant Continu 700 mA 110-240V 50/60Hz	Surface. Longueur de câble supplémentaire.



4078



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>27/</b> _ _ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)</li> <li>● <b>53/</b> _ _ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)</li> <li>● <b>61/</b> _ _ Ocre red (NCS S 3050-Y60R)</li> </ul>	/1_ 2700 K CRI >90 3299,09 lm 132 lm/W	<b>4078</b> _ _ / _ 0 On/ Off

<b>Matériaux</b>	<b>Emballage</b>
Abat-jour: Fibre de verre. Disque: Acier. Bouchon: Acier. Diffuseur: Méthacrylate.	1 Colis 0,74 x 1,24 x 1,27 m Vol 1,1300 m <sup>3</sup> Poids brut 38 Kg Poids net 30 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
3 x LED PLATE 25 W 700 mA Courant Continu 700 mA 110-240V 50/60Hz	Seulement pour espaces intérieurs. Longueur de câble supplémentaire.



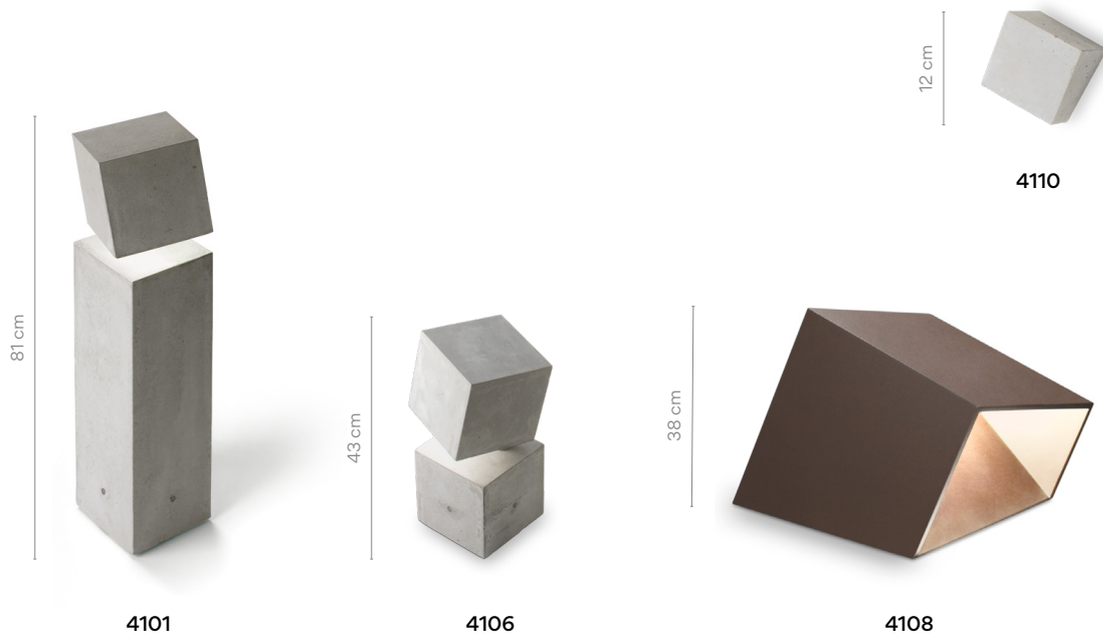


# Break

Design by Xuclà & Alemany

Resembling an avant-garde sculpture, Break is distinguished by its architectural attitude. The cubic volumes angle provides down light, while doubling as sculptural outdoor presence.

## Extérieur



**4101**

**Finition**  
● 80/ \_\_ Béton (Natural finish)

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K CRI >80 710 lm 115 lm/W

**Commande**  
4101 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

**Matériaux**  
Tête: Polycarbonate / Béton.  
Base: Polyuréthane / Béton. Diffuseur: Méthacrylate.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 6,2 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,88 x 0,35 x 0,34 m  
Vol 0,1032 m<sup>3</sup>  
Poids brut 38,9 Kg Poids net 35,01 Kg

**4106**

**Finition**  
● 80/ \_\_ Béton (Natural finish)

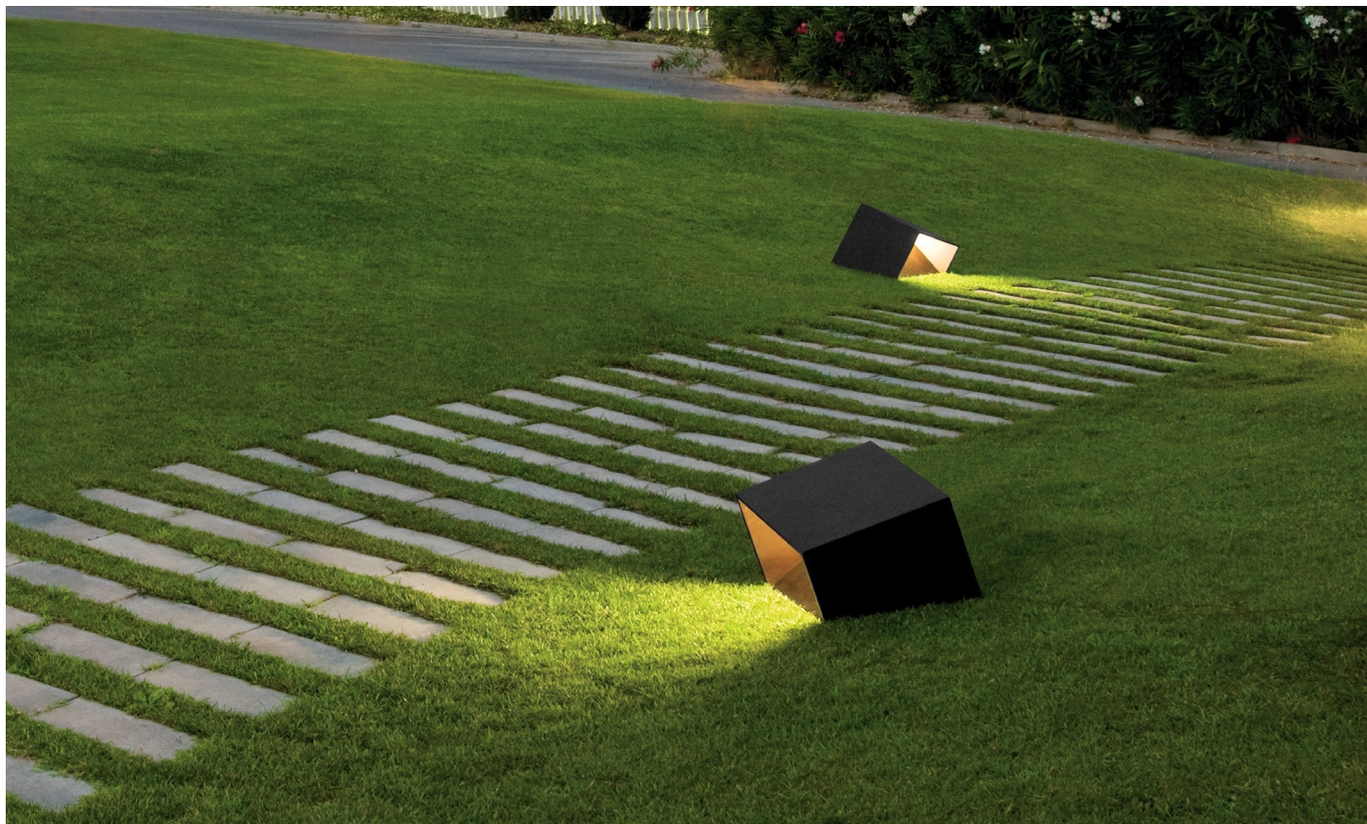
**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K CRI >80 710 lm 118 lm/W

**Commande**  
4106 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

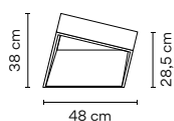
**Matériaux**  
Tête: Polycarbonate / Béton.  
Base: Polyuréthane / Béton. Diffuseur: Méthacrylate.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 6,2 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,88 x 0,35 x 0,34 m  
Vol 0,0598 m<sup>3</sup>  
Poids brut 21,5 Kg Poids net 19,35 Kg



4108



- Finition
- 07/ \_ \_ Kaki (RAL 7006)
  - 54/ \_ \_ Oxydé (RAL 8014)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >80 2500 lm 118 lm/W

Commande  
 4108 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

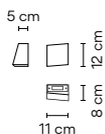
Matériaux  
 Corps: Acier.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED Strip 9,2 W 400 mA  
 Courant Continu 400 mA  
 220-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,49 x 0,51 x 0,52 m  
 Vol 0,1312 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,6 Kg Poids net 16 Kg

4110



- Finition
- 80/ \_ \_ Béton (Natural finish)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >80 199 lm 95 lm/W

Commande  
 4110 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux  
 Corps: Aluminium / Béton.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,260 x 0,260 x 0,260 m  
 Vol 1,0000 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,30 Kg Poids net 2,07 Kg

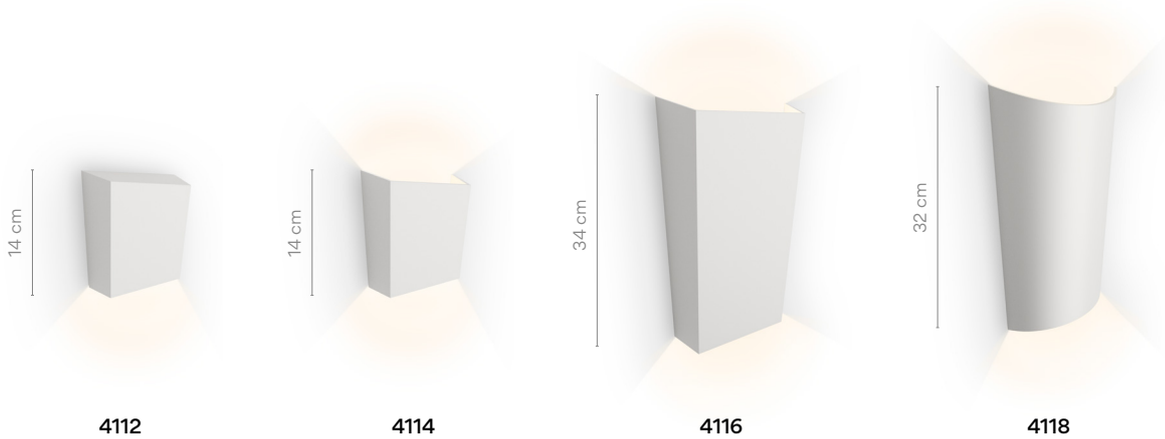
Note  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**  
    

# Break Plus

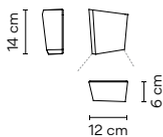
Design by Xuclà

An extension of the existing Break collection, defined by an instinctual connection to the landscape and surrounding architecture, Break Plus converts any wall into a three dimensional mural, casting diffuse, indirect light upwards, downwards or in both directions.

## Extérieur

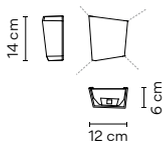


### 4112



<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>22/</b> __ Graphite Black (NCS S 8000-N)</li> <li>● <b>25/</b> __ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)</li> <li>● <b>37/</b> __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)</li> <li>● <b>95/</b> __ Primer (RAL 9016)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;90 113,73 lm 113,73 lm/W</p> <p><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 146,22 lm 146,22 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>4112</b> _ / _ <b>0</b> On/ Off</p> <hr/> <p><b>4112</b> _ / _ <b>1</b> _ <b>30</b> DALI (Remote)</p> <hr/> <p><b>4112</b> _ / _ <b>Z</b> _ <b>30</b> Casambi ( Remote)</p>
<p><b>Matériaux</b></p> <p>Corps: Acier. Diffuseur: Polycarbonate.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>1 x LED 1W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240Vac. 50/60Hz</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,07 x 0,19 x 0,23 m Vol 0,0030 m<sup>3</sup> Poids brut 1 Kg Poids net 0,610 Kg</p> <p> </p>	

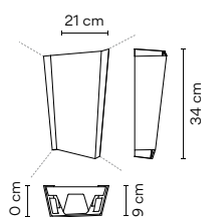
### 4114



<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>22/</b> __ Graphite Black (NCS S 8000-N)</li> <li>● <b>25/</b> __ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)</li> <li>● <b>37/</b> __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)</li> <li>● <b>95/</b> __ Primer (RAL 9016)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;90 227,46 lm 113,73 lm/W</p> <p><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 292,44 lm 146,22 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p><b>4114</b> _ / _ <b>0</b> On/ Off</p> <hr/> <p><b>4114</b> _ / _ <b>1</b> _ <b>30</b> DALI (Remote)</p> <hr/> <p><b>4114</b> _ / _ <b>Z</b> _ <b>30</b> Casambi ( Remote)</p>
<p><b>Matériaux</b></p> <p>Corps: Acier. Diffuseur: Polycarbonate.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>2 x LED 1W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240Vac. 50/60Hz</p>	<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,07 x 0,19 x 0,23 m Vol 0,0030 m<sup>3</sup> Poids brut 1 Kg Poids net 0,590 Kg</p> <p> </p>	



#### 4116



##### Finition

- 22/ \_ \_ Graphite Black (NCS S 8000-N)
- 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
- 37/ \_ \_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 95/ \_ \_ Primer (RAL 9016)

##### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 707,52 lm 90,7 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 925,22 lm 118,61 lm/W

##### Commande

- 4116 \_ \_ / \_ 0  
On/ Off
- 4116 \_ \_ / \_ 1 \_ 30  
DALI (Remote)
- 4116 \_ \_ / \_ Z \_ 30  
Casambi ( Remote)

##### Matériaux

Corps: Acier.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

##### Source de lumière et caractéristiques

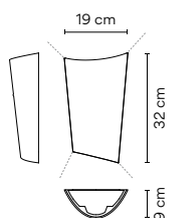
2 x LED 4W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240Vac. 50/60Hz

##### Emballage

1 Colis 0,11 x 0,27 x 0,42 m  
 Vol 0,0120 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,2 Kg Poids net 2,2 Kg



#### 4118



##### Finition

- 22/ \_ \_ Graphite Black (NCS S 8000-N)
- 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
- 37/ \_ \_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 95/ \_ \_ Primer (RAL 9016)

##### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 707,52 lm 90,7 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 925,22 lm 118,61 lm/W

##### Commande

- 4118 \_ \_ / \_ 0  
On/ Off
- 4118 \_ \_ / \_ 1 \_ 30  
DALI (Remote)
- 4118 \_ \_ / \_ Z \_ 30  
Casambi ( Remote)

##### Matériaux

Corps: Acier.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

##### Source de lumière et caractéristiques

2 x LED 4W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240Vac. 50/60Hz

##### Emballage

1 Colis 0,11 x 0,27 x 0,42 m  
 Vol 0,0120 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,2 Kg Poids net 1,71 Kg



# Empty

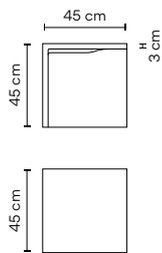
Design by Xuclà

A sculpture by day and lighting by night, this outdoor fixture embodies multifunctional design. Its crisp angles create a cantilevered perch that serves as a side table or stool.

## Extérieur



### 4125



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 18/ __ Polymer Concrete Grey (NCS S 2002-B50G)	/1 _ 2700 K CRI >80 664 lm 39 lm/W /3 _ 3500 K CRI >90 1247 lm 72,5 lm/W	4125 __ / _ 0 On/ Off

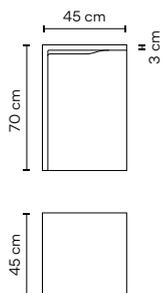
**Matériaux**  
Corps: Béton Polymère.  
Diffuseur: Méthacrylate.

**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED STRIP 24V 8,6 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,56 x 0,50 x 0,50 m  
Vol 0,176 m<sup>3</sup>  
Poids brut 40 Kg Poids net 36 Kg

**Note**  
Résistance au poids: 150 kg répartis de façon uniforme sur la surface en porte-à-faux de la lampe. Cette force ne peut être exercée par impact.

### 4130



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 18/ __ Polymer Concrete Grey (NCS S 2002-B50G)	/1 _ 2700 K CRI >80 664 lm 39 lm/W /3 _ 3500 K CRI >90 1247 lm 72,5 lm/W	4130 __ / _ 0 On/ Off

**Matériaux**  
Corps: Béton Polymère.  
Diffuseur: Méthacrylate.

**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED STRIP 24V 8,6 W  
Tension Continu 24V  
100~277V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,56 x 0,56 x 0,81 m  
Vol 0,254 m<sup>3</sup>  
Poids brut 54,7 Kg Poids net 49,7 Kg

**Note**  
Résistance au poids: 150 kg répartis de façon uniforme sur la surface en porte-à-faux de la lampe. Cette force ne peut être exercée par impact.

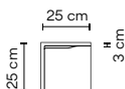


4135

Finition  
 ● 18/ \_\_ Polymer  
 Concrete Grey  
 (NCS S 2002-B50G)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >80 304 lm 35 lm/W  
 /3\_ 3500 K   
 CRI >90 1247 lm 145 lm/W

Commande  
 4135 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off



Matériaux  
 Corps: Béton Polymère.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED STRIP 24V 4,3 W  
 Tension Continu 24V  
 100-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,36 x 0,36 x 0,36 m  
 Vol 0,04 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 12,2 Kg Poids net 10,4 Kg

Note  
 Résistance au poids: 150 kg répartis de façon uniforme sur la surface en porte-à-faux de la lampe. Cette force ne peut être exercée par impact.

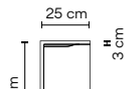
LED IP66 CE EAC Bi-volt

4136

Finition  
 ● 18/ \_\_ Polymer  
 Concrete Grey  
 (NCS S 2002-B50G)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >80 304 lm 35 lm/W  
 /3\_ 3500 K   
 CRI >90 1247 lm 145 lm/W

Commande  
 4136 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off



Matériaux  
 Corps: Béton Polymère.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED STRIP 24V 4,3 W  
 Tension Continu 24V  
 100-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,36 x 0,36 x 0,65 m  
 Vol 0,084 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 22 Kg Poids net 19 Kg

Note  
 Résistance au poids: 150 kg répartis de façon uniforme sur la surface en porte-à-faux de la lampe. Cette force ne peut être exercée par impact.

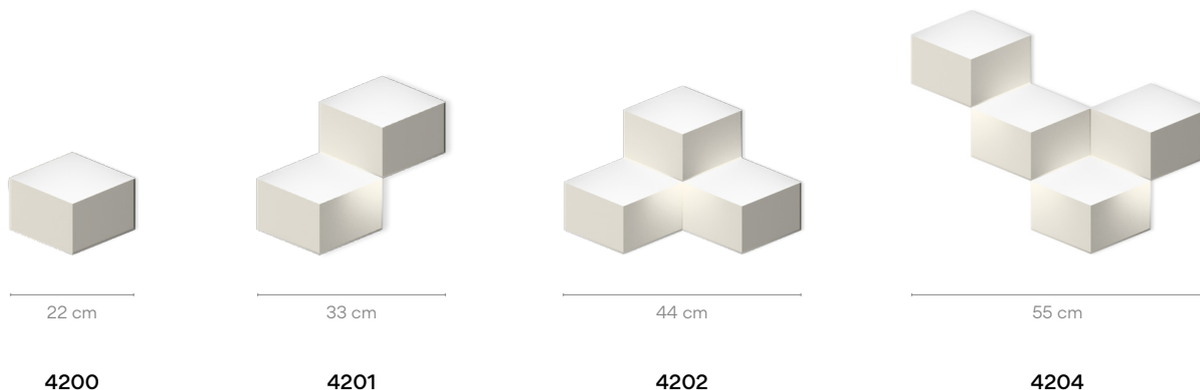
LED IP66 CE Dimmer Bi-volt

# Fold Surface

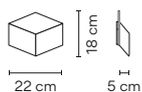
Design by Arik Levy

Fold features a geometric design that creates a striking three-dimensional illumination effect. Light and shadow are projected from its cubic shapes, washing the wall with glowing chevron patterns.

## Murales



### 4200



- Finition**
- 07/ \_\_ Vert (PANTONE 385)
  - 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)
  - 58/ \_\_ Blanc cassé (RAL D2 1109005)

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 362,4 lm 86 lm/W

**Commande**  
4200 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

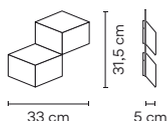
**Matériaux**  
Abat-Jour: Aluminium. Corps: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,16 m  
Vol 0,0116 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,3 Kg Poids net 0,8 Kg

**Note**  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**  
    

### 4201



- Finition**
- 07/ \_\_ Vert (PANTONE 385)
  - 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)
  - 58/ \_\_ Blanc cassé (RAL D2 1109005)

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 724,9 lm 86 lm/W

**Commande**  
4201 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

**Matériaux**  
Abat-Jour: Aluminium. Corps: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

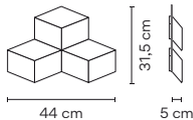
**Source de lumière et caractéristiques**  
4 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,41 x 0,41 x 0,21 m  
Vol 0,0353 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,8 Kg Poids net 1,6 Kg

**Note**  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**  
    



4202



- Finition
- 07/ \_\_ Vert (PANTONE 385)
  - 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)
  - 58/ \_\_ Blanc cassé (RAL D2 1109005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 1087,3 lm 86 lm/W

Commande  
 4202 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Corps: Aluminium.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage

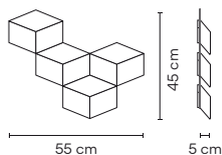
1 Colis 0,17 x 0,51 x 0,51 m  
 Vol 0,0429 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4,2 Kg Poids net 2,4 Kg

Note

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



4204



- Finition
- 07/ \_\_ Vert (PANTONE 385)
  - 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)
  - 58/ \_\_ Blanc cassé (RAL D2 1109005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 1449,8 lm 86 lm/W

Commande  
 4204 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Corps: Aluminium.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques

8 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
 Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,7 Kg Poids net 3,2 Kg

Note

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



# Out

Design by Víctor Carrasco

A romantic response to the global transition to life outside, Out brings the intimacy of indoor lighting outdoors. Suitable for illuminating a table or meeting point, this luminaire emanates with a soft, diffuse downlight, its source obscured by a translucent screen.

## Pied



4270

### Finition

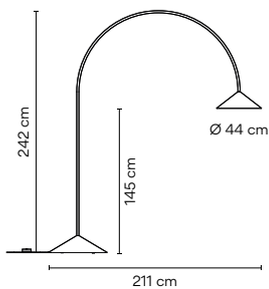
- 22/ \_ \_ Graphite Black (NCS S 8000N)
- 23/ \_ \_ Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
- 36/ \_ \_ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)
- 37/ \_ \_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 47/ \_ \_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

### Température de couleur LED

/1 \_ 2700 K   
CRI >90 1300 lm 104,83 lm/W

### Commande

4270 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir  
4270 \_ \_ / \_ Z  
Casambi



### Matériaux

Tube: Acier inoxydable. Abat-jour: Aluminium.  
Diffuseur: Polyéthylène.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 12,4W 700 mA  
Tension Continu 24V 1.0A  
220-240V. 50/60Hz

### Emballage

5 Colis  
Colis 1: 0,17 x 0,39 x 0,51 m  
Colis 2: 0,17 x 0,39 x 0,51 m  
Colis 3: 0,60 x 0,60 x 0,27 m  
Colis 4: 0,72 x 0,72 x 0,32 m  
Colis 5: 2,40 x 2,10 x 0,1 m  
Total Vol 0,835 m<sup>3</sup>  
Poids brut 59 Kg Poids net 48 Kg

### Note

Câble de surface 4 m





4275

Finition

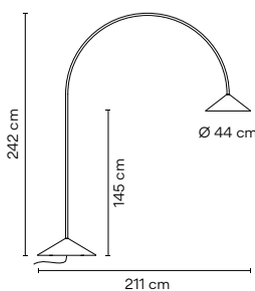
- 22/ \_\_ Graphite Black (NCS S 8000N)
- 23/ \_\_ Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25/ \_\_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
- 36/ \_\_ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
 CRI >90 1300 lm 104,83 lm/W

Commande

4275 \_\_ / \_ 1  
 DALI  
 4275 \_\_ / \_ Z  
 Casambi (Remote)



Matériaux

Tube: Acier inoxydable. Abat-jour: Aluminium.  
 Diffuseur: Polyéthylène.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 12,4W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 220~240V. 50/60Hz

Emballage

5 Colis  
 Colis 1: 0,17 x 0,39 x 0,51 m  
 Colis 2: 0,17 x 0,39 x 0,51 m  
 Colis 3: 0,60 x 0,60 x 0,27 m  
 Colis 4: 0,72 x 0,72 x 0,32 m  
 Colis 5: 2,40 x 2,10 x 0,1 m  
 Total Vol 0,835 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 59 Kg Poids net 48 Kg

Note

Bolt-down



# Up

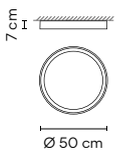
Design by Ramos & Bassols

Inspired by the look of neoclassical cornices, Up blends seamlessly into the ceiling. With its flat LED diffusion system and refined rim, it gives the appearance of uniform light passing from an opening in the ceiling through a sleek frame.

## Plafonniers



4440



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (RAL 7016)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Support plafond: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED PLATE 26,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Température de couleur LED**

/1 \_ 2700 K CRI >90 2207 lm 98 lm/W  
 /4 \_ 4000 K CRI >90 2982 lm 132,5 lm/W

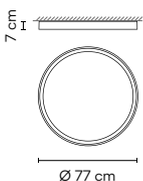
**Commande**

4440 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 4440 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Emballage**

1 Colis 0,17 x 0,55 x 0,55 m  
 Vol 0,0514 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11 Kg Poids net 7,5 Kg

4442



**Finition**  
 ● 18/ \_ \_ Graphite (RAL 7016)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Support plafond: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED PLATE 55,3 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Température de couleur LED**

/1 \_ 2700 K CRI >90 3959 lm 100 lm/W  
 /4 \_ 4000 K CRI >90 6159 lm 155,8 lm/W

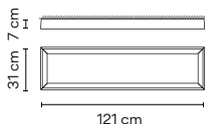
**Commande**

4442 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 4442 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Emballage**

1 Colis 0,17 x 0,90 x 0,90 m  
 Vol 0,1377 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13 Kg Poids net 15 Kg

4452



- |                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Finition</b>              | <b>Température de couleur LED</b>      |
| ● 18/ __ Graphite (RAL 7016) | /1 _ 2700 K  CRI >90 3957 lm 79 lm/W   |
| ● 93/ __ Blanc (RAL 9016)    | /4 _ 4000 K  CRI >90 4754 lm 95,1 lm/W |

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Support plafond: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

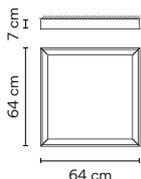
1 x LED PLATE 50 W 900 mA  
 Courant Continu 900 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Commande**  
 4452 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 4452 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Emballage**  
 1 Colis 0,17 x 0,42 x 1,31 m  
 Vol 0,0924 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14 Kg Poids net 12 Kg



4454



- |                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Finition</b>              | <b>Température de couleur LED</b>      |
| ● 18/ __ Graphite (RAL 7016) | /1 _ 2700 K  CRI >90 3957 lm 79 lm/W   |
| ● 93/ __ Blanc (RAL 9016)    | /4 _ 4000 K  CRI >90 4754 lm 95,1 lm/W |

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Support plafond: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

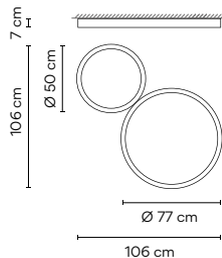
1 x LED PLATE 50 W 900 mA  
 Courant Continu 900 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Commande**  
 4454 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 4454 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Emballage**  
 1 Colis 0,17 x 0,73 x 0,73 m  
 Vol 0,0905 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14 Kg Poids net 13 Kg



4460



- |                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Matériaux</b>             | <b>Température de couleur LED</b>       |
| ● 18/ __ Graphite (RAL 7016) | /1 _ 2700 K  CRI >90 4140,22 lm 66 lm/W |
| ● 93/ __ Blanc (RAL 9016)    | /4 _ 4000 K  CRI >90 9141 lm 145,1 lm/W |

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Support plafond: Acier.

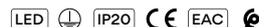
**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED PLATE 26,5 W 700 mA  
 1 x LED PLATE 55,3W 750 mA  
 Courant Continu 700 / 750 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Commande**  
 4460 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 4460 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1891 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 24 Kg Poids net 23 Kg

**Note**  
 Nécessite un seul point de connexion électrique.



# Origami

Design by Ramón Esteve

Recalling the folded paper of the Japanese art form for which it's named, Origami generates a stunning play of light and shadows. Composed of two architectural modules that be arranged in countless personalized designs, it creates the effect of climbing ivy along a blank expanse of wall.

---

## Murales Extérieur

**4500**

30 cm



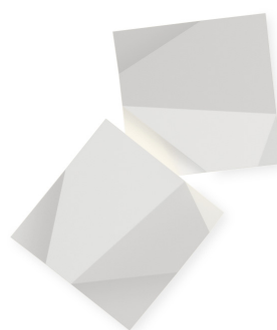
**4501**

30 cm



**4504**

53 cm



**4506**

73 cm



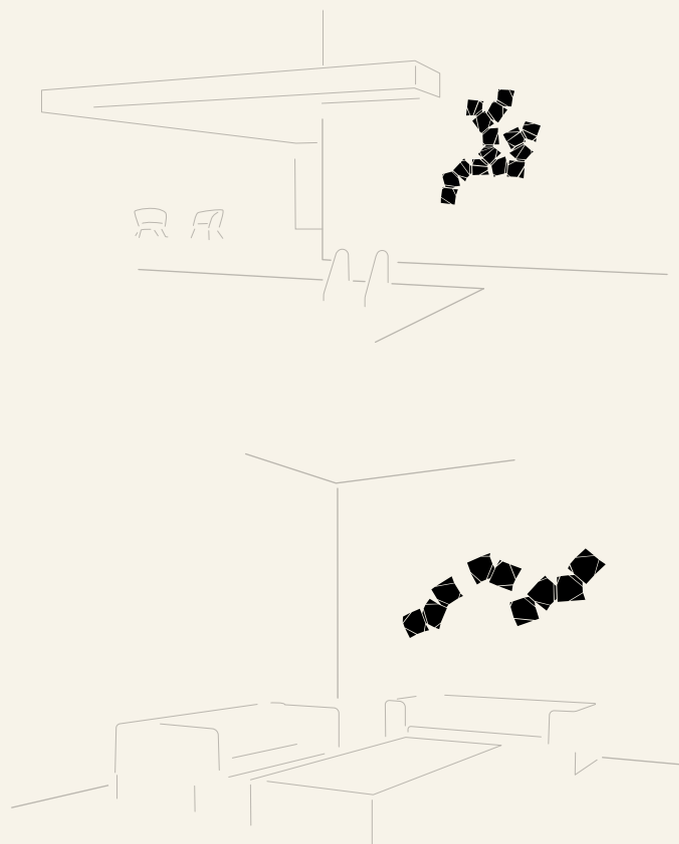
**4508**

94 cm



Chaque projet est unique.  
 Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 et choisissez parmi de  
 nombreuses compositions  
 adaptées, selon les  
 besoins de votre projet.

Personnalisez votre  
 composition Origami  
 rapidement et facilement  
 sur [vibia.com](http://vibia.com).



## 4500

### Finition

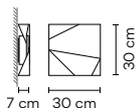
- 10/ \_\_ White  
(NCS S 0300-N)
- 29/ \_\_ Brown D1  
(NCS S 8005-Y50R)
- 38/ \_\_ Terra Dark  
(NCS S 5040-Y70R)
- 53/ \_\_ Green M1  
(NCS S 6005-G80Y)

### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 756,42 lm 120 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 799,1 lm 126,8 lm/W

### Commande

4500 \_\_ / \_\_ 4  
 TRIAC



### Matériaux

Abat-Jour: ABS. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Bouchon: Polycarbonate. Bras: Polycarbonate.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 6,3 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-277V 50/60Hz

### Emballage

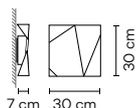
1 Colis 0,35 x 0,35 x 0,12 m  
 Vol 0,0150 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,5 Kg Poids net 1 Kg

### Note

On peut connecter un maximum de 30  
 modules à un point de connexion du plafond.  
 Pour des compositions supérieures, consulter  
 le système de connexion.



4501



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 29/ \_\_ Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)
  - 38/ \_\_ Terra Dark (NCS S 5040-Y70R)
  - 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)
- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K
  - /3 \_ 3500 K
- CRI >90 756,42 lm 120 lm/W  
CRI >90 799,1 lm 126,8 lm/W

**Commande**  
4501 \_\_ / \_ 4  
TRIAC

**Matériaux**  
Abat-Jour: ABS. Diffuseur: Polycarbonate.  
Bouchon: Polycarbonate. Bras: Polycarbonate.

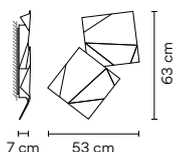
**Emballage**  
1 Colis 0,35 x 0,35 x 0,12 m  
Vol 0,0150 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,5 Kg Poids net 1 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED STRIP 6,3 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-277V 50/60Hz

**Note**  
On peut connecter un maximum de 30 modules à un point de connexion du plafond. Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



4504



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 29/ \_\_ Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)
  - 38/ \_\_ Terra Dark (NCS S 5040-Y70R)
  - 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)
- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K
  - /3 \_ 3500 K
- CRI >90 1512,84 lm 120 lm/W  
CRI >90 1598,2 lm 126,8 lm/W

**Commande**  
4504 \_\_ / \_ 4  
TRIAC

**Matériaux**  
Abat-Jour: ABS. Diffuseur: Polycarbonate.  
Bouchon: Polycarbonate. Bras: Polycarbonate.

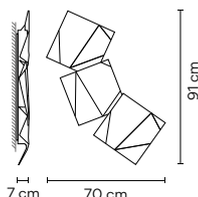
**Emballage**  
1 Colis 0,64 x 0,40 x 0,22 m  
Vol 0,0563 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,05 Kg Poids net 2,15 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED STRIP 6,3 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-277V 50/60Hz

**Note**  
On peut connecter un maximum de 30 modules à un point de connexion du plafond. Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



4506



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 29/ \_\_ Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)
  - 38/ \_\_ Terra Dark (NCS S 5040-Y70R)
  - 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)
- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K
  - /3 \_ 3500 K
- CRI >90 2269,26 lm 120 lm/W  
CRI >90 2397,2 lm 126,8 lm/W

**Commande**  
4506 \_\_ / \_ 4  
TRIAC

**Matériaux**  
Abat-Jour: ABS. Diffuseur: Polycarbonate.  
Bouchon: Polycarbonate. Bras: Polycarbonate.

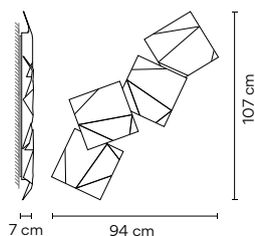
**Emballage**  
1 Colis 0,95 x 0,40 x 0,22 m  
Vol 0,0836 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,33 Kg Poids net 3,23 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
3 x LED STRIP 6,3 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-277V 50/60Hz

**Note**  
On peut connecter un maximum de 30 modules à un point de connexion du plafond. Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



4508



- |  |   |
|--|---|
| <b>Finition</b>                          | <b>Température de couleur LED</b>       |
| ● 10/ __ White<br>(NCS S 0300-N)         | /1 2700 K  CRI >90 3025,68 lm 120 lm/W  |
| ● 29/ __ Brown D1<br>(NCS S 8005-Y50R)   | /3 3500 K  CRI >90 3196,3 lm 126,8 lm/W |
| ● 38/ __ Terra Dark<br>(NCS S 5040-Y70R) |   |
| ● 53/ __ Green M1<br>(NCS S 6005-G80Y)   |   |

**Commande**  
 4508 \_\_ / \_\_ 4  
 TRIAC

**Matériaux**

Abat-Jour: ABS. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Bouchon: Polycarbonate. Bras: Polycarbonate.

**Source de lumière et caractéristiques**

4 x LED STRIP 6,3 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-277V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 1,25 x 0,40 x 0,22 m  
 Vol 0,1100 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,2 Kg Poids net 6,48 Kg

**Note**

On peut connecter un maximum de 30 modules à un point de connexion du plafond. Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.

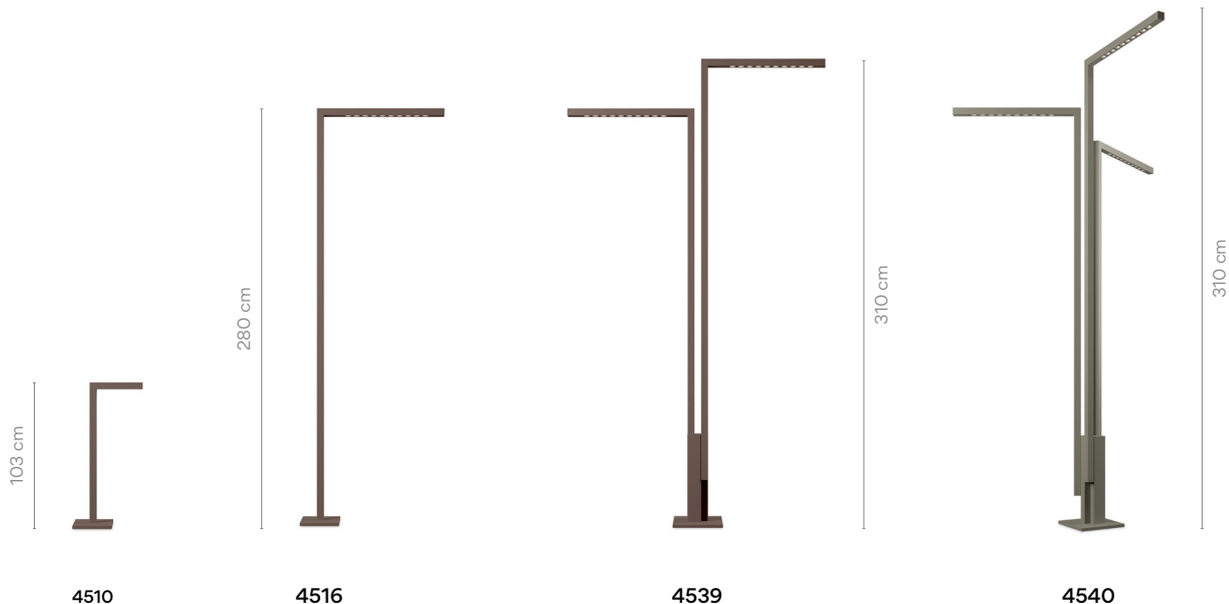


# Palo Alto

Design by Xuclà

At once natural and architectural, Palo Alto creates the effect of illuminated landscaping. Its angular, tree-shaped silhouette integrates seamlessly with the outdoors whether displayed individually or in a group.

## Extérieur



### 4510



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 29/ __ Brown D1 (S 8005-Y50R)	/1_ 2700 K
● 53/ __ Green M1 (S 6005-G80Y)	CRI >90 179,64 lm 41 lm/W
	/3_ 3500 K
	CRI >90 179,6 lm 40,8 lm/W

**Commande**  
4510 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

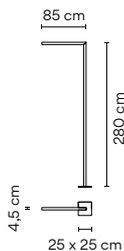
**Matériaux**  
Corps: Acier.  
Couverture: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED 2,2 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,44 x 0,40 x 1,10 m  
Vol 0,2080 m<sup>3</sup>  
Poids brut 11,1 Kg Poids net 10 Kg



### 4516



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 29/ __ Brown D1 (S 8005-Y50R)	/1_ 2700 K
● 53/ __ Green M1 (S 6005-G80Y)	CRI >90 1044,95 lm 70 lm/W
	/3_ 3500 K
	CRI >90 1045,0 lm 69,7 lm/W

**Commande**  
4516 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

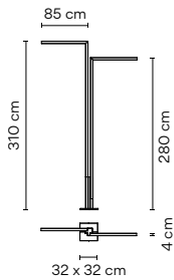
**Matériaux**  
Corps: Acier.  
Couverture: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED MODULE 24V 15 W  
Tension Continu 24V  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,32 x 0,32 x 2,64 m  
Vol 0,2703 m<sup>3</sup>  
Poids brut 18,4 Kg Poids net 16,5 Kg



4539



- Finition
- 29/ \_\_ Brown D1 (S 8005-Y50R)
  - 53/ \_\_ Green M1 (S 6005-G80Y)

Température de couleur LED

/1 \_ 2700 K CRI >90 2089,9 lm 70 lm/W

/3 \_ 3500 K CRI >90 2089,9 lm 69,7 lm/W

Commande

4539 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux

Corps: Acier.  
 Couverture: Acier.

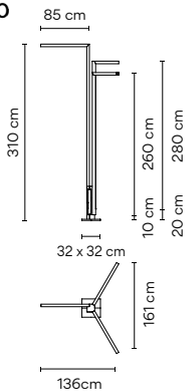
Source de lumière et caractéristiques

2 x LED MODULE 24V 15 W  
 Tension Continu 24V  
 100~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,37 x 0,37 x 2,61 m  
 Vol 0,3570 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 46,4 Kg Poids net 41,76 Kg

4540



- Finition
- 29/ \_\_ Brown D1 (S 8005-Y50R)
  - 53/ \_\_ Green M1 (S 6005-G80Y)

Température de couleur LED

/1 \_ 2700 K CRI >90 3134,85 lm 70 lm/W

/3 \_ 3500 K CRI >90 3134,9 lm 69,7 lm/W

Commande

4540 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux

Corps: Acier.  
 Couverture: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

3 x LED MODULE 24V 15 W  
 Tension Continu 24V  
 100~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,40 x 0,44 x 2,64 m  
 Vol 0,4646 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 55,4 Kg Poids net 49,86 Kg



# Brisa

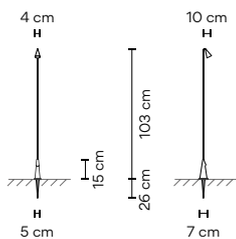
Design by Lievore, Altherr, Molina

Inspired by the forest blue bell flower, Brisa adds a nature-inspired accent to any outdoor space. Its long, slender stem is topped with a pendant, conical shade and features adjustable, revolving arms.

## Extérieur



### 4625



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 07/ __ Kaki (RAL 7039)	/1 _ 2700 K  CRI >90 181,22 lm 86 lm/W	<b>4625 __ / _ 0</b>
● 54/ __ Oxydé (RAL 8014)	/3 _ 3500 K  CRI >90 193,9 lm 92,3 lm/W	On/ Off

**Matériaux**  
Screen et Base: Aluminium. Disque: Acier inox.  
Tuyau vertical: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

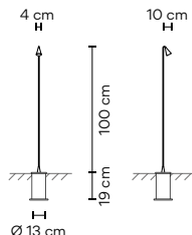
1 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100-240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,16 x 0,16 x 1,6 m  
Vol 0,0409 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,8 Kg Poids net 1,3 Kg

**Note**  
Pic. Surface.



4630



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>07/</b> __ Kaki (RAL 7039)	/1_ 2700 K <b>G</b> CRI >90 543,66 lm 86 lm/W
● <b>54/</b> __ Oxydé (RAL 8014)	/3_ 3500 K <b>F</b> CRI >90 581,7 lm 92,3 lm/W

**Commande**  
**4630** \_\_ / \_\_ 0  
 On/ Off

**Matériaux**  
 Screen et Base: Aluminium. Disque: Acier inox.  
 Tuyau vertical: Acier.

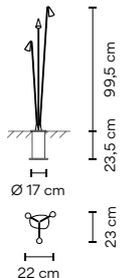
**Emballage**  
 1 Colis 0,16 x 0,16 x 1,6 m  
 Vol 0,0409 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,6 Kg Poids net 2 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Encastrés



4635



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>07/</b> __ Kaki (RAL 7039)	/1_ 2700 K <b>G</b> CRI >90 906,1 lm 86 lm/W
● <b>54/</b> __ Oxydé (RAL 8014)	/3_ 3500 K <b>F</b> CRI >90 969,5 lm 92,3 lm/W

**Commande**  
**4635** \_\_ / \_\_ 0  
 On/ Off

**Matériaux**  
 Screen et Base: Aluminium. Disque: Acier inox.  
 Tuyau vertical: Acier.

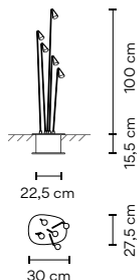
**Emballage**  
 1 Colis 0,32 x 0,36 x 1,16 m  
 Vol 0,1336 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,5 Kg Poids net 5,85 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 3 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Encastrés



4640



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>07/</b> __ Kaki (RAL 7039)	/1_ 2700 K <b>G</b> CRI >90 1268,54 lm 86 lm/W
● <b>54/</b> __ Oxydé (RAL 8014)	/3_ 3500 K <b>F</b> CRI >90 1357,3 lm 92,3 lm/W

**Commande**  
**4640** \_\_ / \_\_ 0  
 On/ Off

**Matériaux**  
 Screen et Base: Aluminium. Disque: Acier inox.  
 Tuyau vertical: Acier.

**Emballage**  
 1 Colis 0,32 x 0,36 x 1,16 m  
 Vol 0,1336 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6 Kg Poids net 4 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 5 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Encastrés



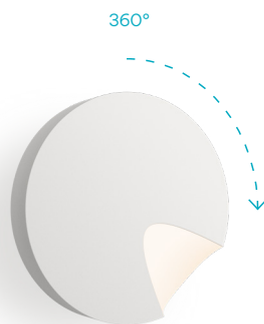
# Dots

Design by Martín Azúa

A diminutive wall sconce delivers outsized impact in the form of simple, circular dots. Seamlessly connecting a space with an intimate landscape of beams and halos, the collection creates a melody of light like a composition of musical notes in concert with another.

---

## Murales



Ø 17,5 cm

Réglable: rotation à 360°.  
4662 : bouton on/off sur le plateau arrière.

**4660 - 4662**



Ø 17,5 cm

Une fois le luminaire installé, la position est fixe et ne peut pas être modifiée.

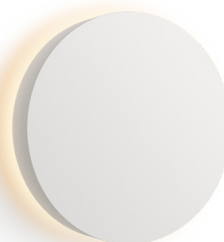
**4665**



Ø 17,5 cm

Réglable: rotation à 360°.

**4670**



Ø 17,5 cm

**4675**

4660

- Finition
- 13/ \_\_ Off-White (NCS S 1000-N)
  - 27/ \_\_ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

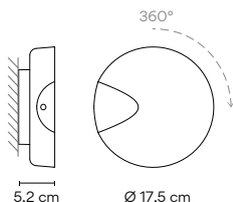
Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 482,65 lm 84 lm/W

Commande  
 4660 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

4660 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2

4660 \_\_ / \_ 3  
 1-10V

4660 \_\_ / \_ 4  
 TRIAC



- Finition
- 82/ \_\_ Chêne blanche
  - 83/ \_\_ Noyer américain

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 482,65 lm 84 lm/W

Commande  
 4660 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

4660 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2

4660 \_\_ / \_ 3  
 1-10V

4660 \_\_ / \_ 4  
 TRIAC

Matériaux

Corps: ABS ou Bois naturel.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier..

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 5,75 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,13 x 0,22 x 0,21 m  
 Vol 0,0062 m<sup>3</sup>  
**ABS:** Poids brut 0,65 Kg  
 Poids net 0,4 Kg  
**Natural wood:** Poids brut 0,85 Kg  
 Poids net 0,6 Kg

Note

22° halo de lumière



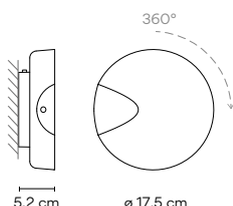
4662

- Finition
- 13/ \_\_ Off-White (NCS S 1000-N)
  - 27/ \_\_ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 482,65 lm 84 lm/W

Commande  
 4662 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

4662 \_\_ / \_ 4  
 TRIAC



- Finition
- 82/ \_\_ Chêne blanche
  - 83/ \_\_ Noyer américain

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 482,65 lm 84 lm/W

Commande  
 4662 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

4662 \_\_ / \_ 4  
 TRIAC

Matériaux

Corps: ABS ou Bois naturel.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier..

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 5,75 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 220~240V 50/60Hz

Emballage

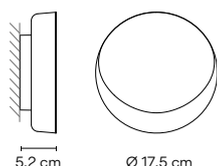
1 Colis 0,13 x 0,22 x 0,21 m  
 Vol 0,0062 m<sup>3</sup>  
**ABS:** Poids brut 0,65 Kg  
 Poids net 0,4 Kg  
**Natural wood:** Poids brut 0,85 Kg  
 Poids net 0,6 Kg

Note

22° halo de lumière.  
 Interrupteur marche-arrêt sur la plaque arrière.



4665



- Finition**
- 13/ \_\_ Off-White (NCS S 1000-N)
  - 27/ \_\_ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 482,65 lm 84 lm/W

**Commande**

4665 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

**Finition**

Cuero: ABS. Difusor: Polycarbonate. Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

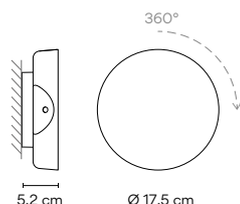
1 x LED 5,75 W 500 mA  
Courant Continu 500 mA  
220~240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,13 x 0,22 x 0,21 m  
Vol 0,0062 m<sup>3</sup>  
Poids brut 0,65 Kg Poids net 0,4 Kg



4670



- Finition**
- 13/ \_\_ Off-White (NCS S 1000-N)
  - 27/ \_\_ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 482,65 lm 84 lm/W

**Commande**

4670 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

4670 \_\_ / \_\_ 1  
DALI-2

4670 \_\_ / \_\_ 3  
1-10V

4670 \_\_ / \_\_ 4  
TRIAC

- Finition**
- 82/ \_\_ Chêne blanche
  - 83/ \_\_ Noyer américain
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 482,65 lm 84 lm/W

**Commande**

4670 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

4670 \_\_ / \_\_ 1  
DALI-2

4670 \_\_ / \_\_ 3  
1-10V

4670 \_\_ / \_\_ 4  
TRIAC

**Matériaux**

Corps: ABS ou Bois naturel. Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

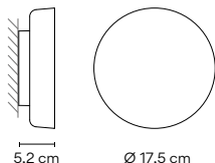
1 x LED 5,75 W 500 mA  
Courant Continu 500 mA  
220~240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,13 x 0,22 x 0,21 m  
Vol 0,0062 m<sup>3</sup>  
ABS: Poids brut 0,65 Kg  
Poids net 0,4 Kg  
Natural wood: Poids brut 0,85 Kg  
Poids net 0,6 Kg



4675



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 13/ __ Off-White (NCS S 1000-N)	/1_ 2700 K CRI >90 573,83 lm 128 lm/W	4675 __ / _ 0 On/ Off
● 27/ __ Brown L1 (NCS S 1505-Y50R)		4675 __ / _ 1 DALI-2
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)		4675 __ / _ 3 1-10V
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)		4675 __ / _ 4 TRIAC

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 82/ __ Chêne blanche	/1_ 2700 K CRI >90 482,65 lm 84 lm/W	4675 __ / _ 0 On/ Off
● 83/ __ Noyer américain		4675 __ / _ 1 DALI-2
		4675 __ / _ 3 1-10V
		4675 __ / _ 4 TRIAC

**Matériaux**

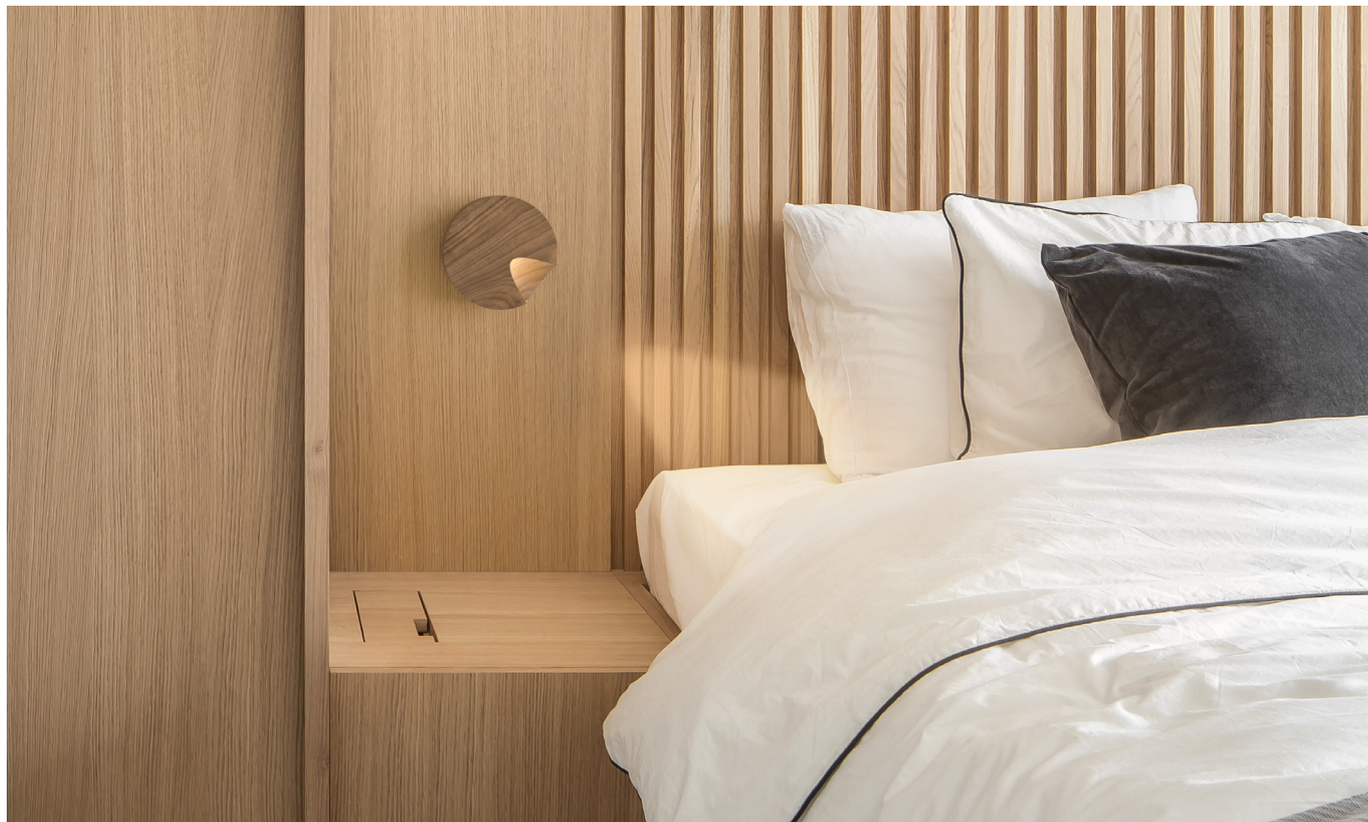
Corps: ABS ou Bois naturel.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED PLATE 4,5 W 500 mA  
 Courant Continu 500 mA  
 100-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,13 x 0,22 x 0,21 m  
 Vol 0,0062 m<sup>3</sup>  
**ABS:** Poids brut 0,65 Kg  
 Poids net 0,4 Kg  
**Natural wood:** Poids brut 0,85 Kg  
 Poids net 0,6 Kg



# Dots Outdoor

Design by Martín Azúa

Easily mistaken for a stone during the day, this fixture is designed to nestle into the undergrowth of a garden or amongst the potted plants of a patio. Dots Outdoor shines at night with a low, diffuse and indirect glow, the source of which is invisible from almost any angle.

## Extérieur



ø 20 cm

4695



ø 16 cm

4697



ø 20 cm

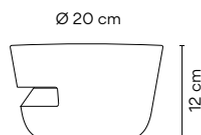
4700



ø 16 cm

4702

4695



- Finition
- 22/ \_\_ Graphite Black (NCS S 8000-N)
  - 25/ \_\_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
  - 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

Température de couleur LED  
/1 \_ 2700 K   
CRI >90 750,2 lm 96,18 lm/W

Commande

4695 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

4695 \_\_ / \_ 1 \_ 30  
DALI ( Remote)

4695 \_\_ / \_ Z \_ 30  
Casambi (Remote)

Matériaux

Corps : Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques

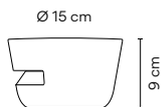
1 x LED STRIP 7,8W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~277V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,30 x 0,27 x 0,18 m  
Vol 0,0146 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,4 Kg Poids net 2,7 Kg

     Multi-volt

4697



- Finition
- 22/ \_ \_ Graphite Black (NCS S 8000-N)
  - 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
  - 53/ \_ \_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 375,9 lm 81,72 lm/W

Commande  
 4697 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

4697 \_ \_ / \_ 1 30  
 DALI ( Remote)

4697 \_ \_ / \_ Z 30  
 Casambi (Remote)

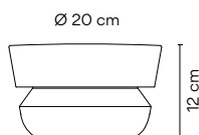
Matériaux  
 Corps : Aluminium.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRP 4,6W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,24 x 0,20 x 0,13 m  
 Vol 0,0624 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,9 Kg Poids net 1,5 Kg



4700



- Finition
- 22/ \_ \_ Graphite Black (NCS S 8000-N)
  - 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
  - 53/ \_ \_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 1445 lm 97,64 lm/W

Commande  
 4700 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

4700 \_ \_ / \_ 1 30  
 DALI ( Remote)

4700 \_ \_ / \_ Z 30  
 Casambi (Remote)

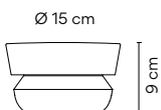
Matériaux  
 Corps : Aluminium.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 14,8W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~277V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,30 x 0,27 x 0,18 m  
 Vol 0,0146 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,8 Kg Poids net 3,1 Kg



4702



- Finition
- 22/ \_ \_ Graphite Black (NCS S 8000-N)
  - 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
  - 53/ \_ \_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 1294 lm 101,1 lm/W

Commande  
 4702 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

4702 \_ \_ / \_ 1 30  
 DALI ( Remote)

4702 \_ \_ / \_ Z 30  
 Casambi (Remote)

Matériaux  
 Corps : Aluminium.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 12,8W 300 mA  
 Courant Continu 300 mA  
 100~277V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,24 x 0,20 x 0,13 m  
 Vol 0,0146 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,9 Kg Poids net 1,5 Kg



# Meridiano

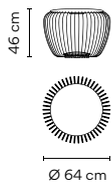
Design by Jordi Vilardell & Meritxell Vidal

Meridiano features a grid of steel slots through which LED light radiates outwards in a dramatic sunburst pattern. Topped with foam, it doubles as a seat or side table, its airy architecture integrating easily into outdoor spaces.

## Extérieur



### 4710



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>07/</b> __ Kaki (RAL 7006)	<b>/1</b> _ 2700 K
● <b>58/</b> __ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)	CRI >90 1269 lm 141 lm/W
	<b>/3</b> _ 3500 K
	CRI >80 1709 lm 189,9 lm/W

**Commande**  
4710 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

**Matériaux**  
Assise: Mousse de polyuréthane. Tige: Acier.  
Bras: Acier. Diffuseur: Verre.

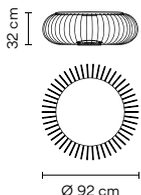
**Emballage**  
1 Colis 0,57 x 0,66 x 0,66 m  
Vol 0,2483 m<sup>3</sup>  
Poids brut 18,2 Kg Poids net 15,6 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 9 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Note**  
Fonctionne avec ou sans prise



### 4715



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>07/</b> __ Kaki (RAL 7006)	<b>/1</b> _ 2700 K
● <b>58/</b> __ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)	CRI >90 1269 lm 141 lm/W
	<b>/3</b> _ 3500 K
	CRI >80 1709 lm 189,9 lm/W

**Commande**  
4715 \_\_ / \_ 0  
On/ Off

**Matériaux**  
Assise: Mousse de polyuréthane. Tige: Acier.  
Bras: Acier. Diffuseur: Verre.

**Emballage**  
1 Colis 0,43 x 0,94 x 0,94 m  
Vol 0,38 m<sup>3</sup>  
Poids brut 20,1 Kg Poids net 16,7 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 9 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Note**  
Fonctionne avec ou sans prise





4720

Finition

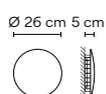
- 07/ \_ \_ Kaki (RAL 7006)
- 58/ \_ \_ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K [D] CRI >90 1269 lm 141 lm/W
- /3 \_ 3500 K [C] CRI >80 1709 lm 189,9 lm/W

Commande

4720 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off



Matériaux

Corps: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,106 x 0,310 x 0,310 m  
 Vol 0,102 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,5 Kg Poids net 1 Kg



# June

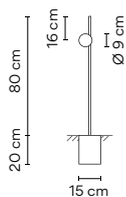
Design by Ana Mir + Emili Padrós (emiliana design studio)

Inspired by traditional lanterns, June recall garlands festooned throughout an outdoor space. Its moon-like spheres cast a warm, ambient glow.

Extérieur



4780



Finition

● 54/ \_\_ Marron foncé  
(Pantone Black U)

Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 95,5 lm 95 lm/W

Commande

4780 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

Matériaux

Diffuseur: Verre soufflé opale.  
Tube: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 1 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 1 x 0,4 x 0,4 m  
Vol 0,16 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5 Kg Poids net 3 Kg

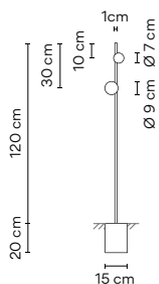
Note

Câble de surface 4 m

     Bi-volt



4785



Finition **54/ \_ \_ Marron foncé**  
 (Pantone Black U)

Température de couleur LED **/1\_ 2700 K F**  
 CRI >90 190,9 lm 95 lm/W

Commande **4785 \_ \_ / \_ 0**  
 On/ Off

Matériaux  
 Diffuseur: Verre soufflé opale.  
 Tube: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED 1 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 1,5 x 0,4 x 0,4 m  
 Vol 0,24 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6 Kg Poids net 4 Kg

Note  
 Câble de surface 4 m

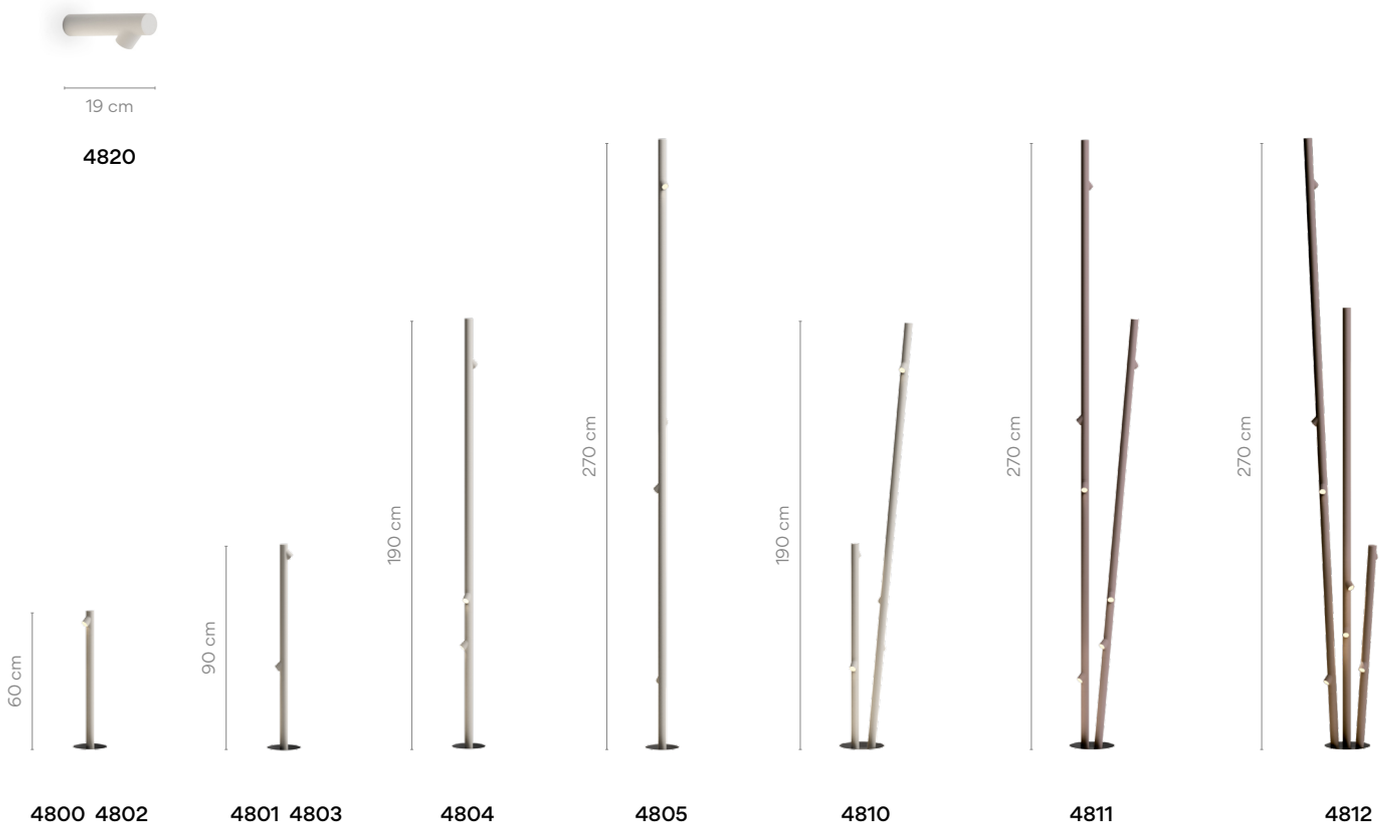
LED IP65 CE EAC Bi-volt

# Bamboo

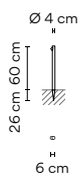
Design by Antoni Arola & Enric Rodríguez

Bamboo's lean, natural form perfectly lends itself to an outdoor setting. Studded with LEDs, it seamlessly integrates with the landscape while adding a wash of light to walkways and common spaces.

## Extérieur



### 4800



- Finition**
- 07/ \_\_ Kaki (RAL 7006)
  - 54/ \_\_ Oxydé (RAL 8017)
  - 58/ \_\_ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K
  - CRI >90 181,2 lm 86 lm/W
  - /3 \_ 3500 K
  - CRI >90 181,2 lm 86,3 lm/W

- Commande**
- 4800 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

**Matériaux**  
Tige: Résine + fibre de verre.  
Diffuseur: Méthacrylate.

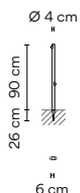
**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,125 x 0,125 x 1,3 m  
Vol 0,0203 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4 Kg Poids net 3,6 Kg

**Note**  
Surface



4801

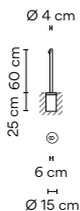


Finition	Température de couleur LED	Commande
● 07/ __ Kaki (RAL 7006)	/1 _ 2700 K  CRI >90 362,4 lm 86 lm/W	4801 __ / _ 0 On/ Off
● 54/ __ Oxydé (RAL 8017)	/3 _ 3500 K  CRI >90 362,4 lm 86,3 lm/W	
● 58/ __ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)		

Matériaux	Emballage
Tige: Résine + fibre de verre. Diffuseur: Méthacrylate.	2 Colis Total Vol 0,0470 m <sup>3</sup> Poids brut 8,5 Kg Poids net 6 Kg
Source de lumière et caractéristiques	Note
2 x LED 2,1 W 700 mA Courant Continu 700 mA 100~240V 50/60Hz	Surface



4802

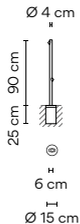


Finition	Température de couleur LED	Commande
● 07/ __ Kaki (RAL 7006)	/1 _ 2700 K  CRI >90 181,2 lm 86 lm/W	4802 __ / _ 0 On/ Off
● 54/ __ Oxydé (RAL 8017)	/3 _ 3500 K  CRI >90 181,2 lm 86,3 lm/W	
● 58/ __ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)		

Matériaux	Emballage
Tige: Résine + fibre de verre. Diffuseur: Méthacrylate.	2 Colis Total Vol 0,0480 m <sup>3</sup> Poids brut 7 Kg Poids net 5,5 Kg
Source de lumière et caractéristiques	Note
1 x LED 2,1 W 700 mA Courant Continu 700 mA 100~240V 50/60Hz	Encastrés



4803

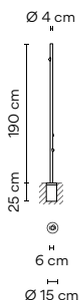


Finition	Température de couleur LED	Commande
● 07/ __ Kaki (RAL 7006)	/1 _ 2700 K  CRI >90 362,4 lm 86 lm/W	4803 __ / _ 0 On/ Off
● 54/ __ Oxydé (RAL 8017)	/3 _ 3500 K  CRI >90 362,4 lm 86,3 lm/W	
● 58/ __ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)		

Matériaux	Emballage
Tige: Résine + fibre de verre. Diffuseur: Méthacrylate.	2 Colis Total Vol 0,0470 m <sup>3</sup> Poids brut 8,5 Kg Poids net 5,8 Kg
Source de lumière et caractéristiques	Note
2 x LED 2,1 W 700 mA Courant Continu 700 mA 100~240V 50/60Hz	Encastrés



4804



- Finition**
- 07/ \_\_ Kaki (RAL 7006)
  - 54/ \_\_ Oxydé (RAL 8017)
  - 58/ \_\_ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K
  - CRI >90 543,7 lm 86 lm/W
  - /3\_ 3500 K
  - CRI >90 543,7 lm 86,3 lm/W

**Commande**  
4804 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

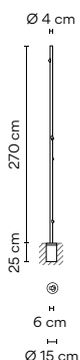
**Matériaux**  
Tige: Résine + fibre de verre.  
Diffuseur: Méthacrylate.

**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,0480 m<sup>3</sup>  
Poids brut 8 Kg Poids net 6,5 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
3 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Note**  
Encastrés

4805



- Finition**
- 07/ \_\_ Kaki (RAL 7006)
  - 54/ \_\_ Oxydé (RAL 8017)
  - 58/ \_\_ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K
  - CRI >90 724,9 lm 86 lm/W
  - /3\_ 3500 K
  - CRI >90 724,9 lm 86,3 lm/W

**Commande**  
4805 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

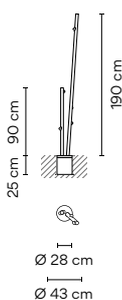
**Matériaux**  
Tige: Résine + fibre de verre.  
Diffuseur: Méthacrylate.

**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,0600 m<sup>3</sup>  
Poids brut 9 Kg Poids net 7 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
4 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Note**  
Encastrés

4810



- Finition**
- 07/ \_\_ Kaki (RAL 7006)
  - 54/ \_\_ Oxydé (RAL 8017)
  - 58/ \_\_ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K
  - CRI >90 906,1 lm 86 lm/W
  - /3\_ 3500 K
  - CRI >90 906,1 lm 86,3 lm/W

**Commande**  
4810 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

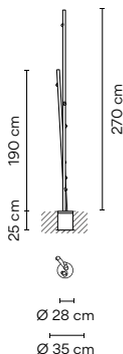
**Matériaux**  
Tige: Résine + fibre de verre.  
Diffuseur: Méthacrylate.

**Emballage**  
3 Colis  
Total Vol 0,1388 m<sup>3</sup>  
Poids brut 15 Kg Poids net 12,5 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
5 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Note**  
Encastrés

4811



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 07/ __ Kaki (RAL 7006)	/1_ 2700 K
● 54/ __ Oxydé (RAL 8017)	/3_ 3500 K
● 58/ __ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)	CRI >90 1268,5 lm 86 lm/W

**Commande**  
 4811 \_\_ / \_\_ 0  
 On/ Off

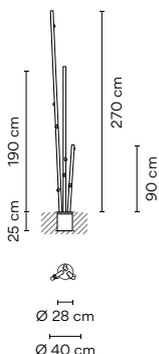
**Matériaux**  
 Tige: Résine + fibre de verre.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

**Emballage**  
 3 Colis  
 Total Vol 1,660 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 16,5 Kg Poids net 13 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 7 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Encastrés

4812



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 07/ __ Kaki (RAL 7006)	/1_ 2700 K
● 54/ __ Oxydé (RAL 8017)	/3_ 3500 K
● 58/ __ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)	CRI >90 1631,0 lm 86 lm/W

**Commande**  
 4812 \_\_ / \_\_ 0  
 On/ Off

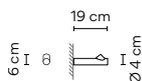
**Matériaux**  
 Tige: Résine + fibre de verre.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

**Emballage**  
 4 Colis  
 Total Vol 0,1854 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 21,6 Kg Poids net 19,44 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 9 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Encastrés

4820



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 07/ __ Kaki (RAL 7006)	/1_ 2700 K
● 54/ __ Oxydé (RAL 8017)	/3_ 3500 K
● 58/ __ Blanc cassé (PANTONE WARM GRAY 2U)	CRI >90 181,2 lm 86,3 lm/W

**Commande**  
 4820 \_\_ / \_\_ 0  
 On/ Off

**Matériaux**  
 Tige: Résine + fibre de verre.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

**Emballage**  
 1 Colis 0,25 x 0,10 x 0,10 m  
 Vol 0,0025 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2 Kg Poids net 1 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Note**  
 Surface

# Duo

Design by Ramos & Bassols

Natural warmth. Simple volumes with a sculptural quality, easily integrated with the architecture of the ceilings where they are fitted allowing the lights to become focal points without being suspended.

## Plafonniers

4870

ø 47,5 cm



4872

ø 78,5 cm



4874

ø 35 cm



4878

ø 70 cm



4876

ø 35 cm

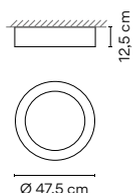


4880

ø 70 cm



4870



### Finition

- **18/** \_ \_ Graphite  
(Adapta RF9913WX)
- **58/** \_ \_ Beige  
(RAL 7044)
- **93/** \_ \_ Blanc  
(RAL 9016)

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

### Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
Structures: Bois de chêne.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 26,5 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

### Température de couleur LED

- /1\_ 2700 K
- CRI >90 2207,0 lm 98 lm/W
- /3\_ 3500 K
- CRI >80 2304 lm 102,30 lm/W
- /4\_ 4000 K
- CRI >90 2364,6 lm 105,1 lm/W

### Commande

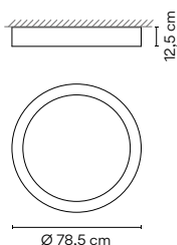
- 4870** \_ \_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir
- 4870** \_ \_ / \_ Z  
Casambi

### Emballage

1 Colis 0,56 x 0,56 x 0,26 m  
Vol 0,0815 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7 Kg Poids net 6 Kg



4872



Finition	Température de couleur LED
● 18/ __ Graphite (Adapta RF9913WX)	/1 _ 2700 K CRI >90 3959,0 lm 100 lm/W
● 58/ __ Beige (RAL 7044)	/3 _ 3500 K CRI >90 4133 lm 104,39 lm/W
● 93/ __ Blanc (RAL 9016)	/4 _ 4000 K CRI >90 4241,8 lm 107,3 lm/W

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Structures: Bois de chêne.

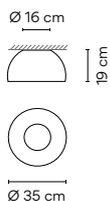
Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED PLATE 50 W 700 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 110-240V 50/60Hz

Commande  
 4872 \_\_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 4872 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Emballage  
 1 Colis 0,9 x 0,9 x 0,25 m  
 Vol 0,2025 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 19 Kg Poids net 17 Kg



4874



Finition	Température de couleur LED
● 18/ __ Graphite (Adapta RF9913WX)	/1 _ 2700 K CRI >90 644,7 lm 54 lm/W
● 58/ __ Beige (RAL 7044)	/3 _ 3500 K CRI >90 632 lm 52,6 lm/W
● 93/ __ Blanc (RAL 9016)	/4 _ 4000 K CRI >90 690,7 lm 57,6 lm/W

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Structures: Bois de chêne.

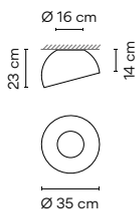
Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED PLATE 12 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Commande  
 4874 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 4874 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir  
 4874 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Emballage  
 1 Colis 0,44 x 0,44 x 0,35 m  
 Vol 0,0678 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5 Kg Poids net 4 Kg



4876



Finition	Température de couleur LED
● 18/ __ Graphite (Adapta RF9913WX)	/1 _ 2700 K CRI >90 644,7 lm 54 lm/W
● 58/ __ Beige (RAL 7044)	/3 _ 3500 K CRI >90 632 lm 52,6 lm/W
● 93/ __ Blanc (RAL 9016)	/4 _ 4000 K CRI >90 690,7 lm 57,6 lm/W

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
 Structures: Bois de chêne.

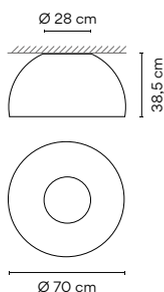
Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED PLATE 12 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Commande  
 4876 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 4876 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir  
 4876 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

Emballage  
 1 Colis 0,44 x 0,44 x 0,35 m  
 Vol 0,0678 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5 Kg Poids net 4 Kg



4878



Finition	Température de couleur LED
● <b>18/</b> _ _ Graphite (Adapta RF9913WX)	/1_ 2700 K <input type="text"/> <input type="text"/> CRI >90 2207 lm 98 lm/W
● <b>58/</b> _ _ Beige (RAL 7044)	/3_ 3500 K <input type="text"/> <input type="text"/> CRI >90 2304 lm 102,30 lm/W
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/4_ 4000 K <input type="text"/> <input type="text"/> CRI >90 2364,6 lm 105,1 lm/W

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

Commande

**4878** \_ \_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir

---

**4878** \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
Structures: Bois de chêne.

Source de lumière et caractéristiques

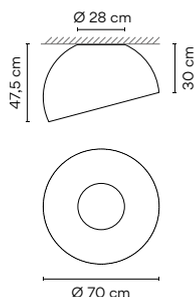
1 x LED PLATE 26,5 W 700 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,79 x 0,79 x 0,59 m  
Vol 0,3682 m<sup>3</sup>  
Poids brut 16 Kg Poids net 14 Kg

LED   IP20  CE  EAC   Bi-volt

4880



Finition	Température de couleur LED
● <b>18/</b> _ _ Graphite (Adapta RF9913WX)	/1_ 2700 K <input type="text"/> <input type="text"/> CRI >90 2207 lm 98 lm/W
● <b>58/</b> _ _ Beige (RAL 7044)	/3_ 3500 K <input type="text"/> <input type="text"/> CRI >90 2304 lm 102,30 lm/W
● <b>93/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	/4_ 4000 K <input type="text"/> <input type="text"/> CRI >90 2364,6 lm 105,1 lm/W

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

Commande

**4880** \_ \_ / \_ A  
DALI-2, 1-10V, Poussoir

---

**4880** \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Corps: Aluminium.  
Structures: Bois de chêne.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 26,5 W 700 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,79 x 0,79 x 0,59 m  
Vol 0,3682 m<sup>3</sup>  
Poids brut 16 Kg Poids net 14 Kg

LED   IP20  CE  EAC   Bi-volt



# Warm

Design by Ramos & Bassols

Offering a contemporary take on a timeless design, Warm features a generously sized, classic drum shade, with a carefully selected colour palette that provides a contemporary touch.

## Table



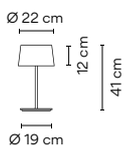
4895

Finition

● 10 White  
(NCS S 0300-N)

LED 2700 K 470 lm

4895 10



Matériaux

Abat-Jour: Screen. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Aluminium. Base: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

3 x LED G9 230V 3,8 W

Emballage

2 Colis  
Total Vol 0,0390 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,9 Kg Poids net 1,3 Kg

Note

On/off Interrupteur sur le câble.  
Longueur du câble électrique 2 m.



4896

Finition

● 10 White  
(NCS S 0300-N)

● 25 Beige D1  
(NCS S 4005-Y50R)

● 28 Brown M1  
(NCS S 4020-Y60R)

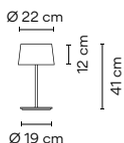
● 56 Green D1  
(NCS S 7010-G30Y)

Personnalisation finition

(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

LED 2700 K 470 lm

4896 \_\_



Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Aluminium. Base: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

3 x LED G9 230V 3,8 W

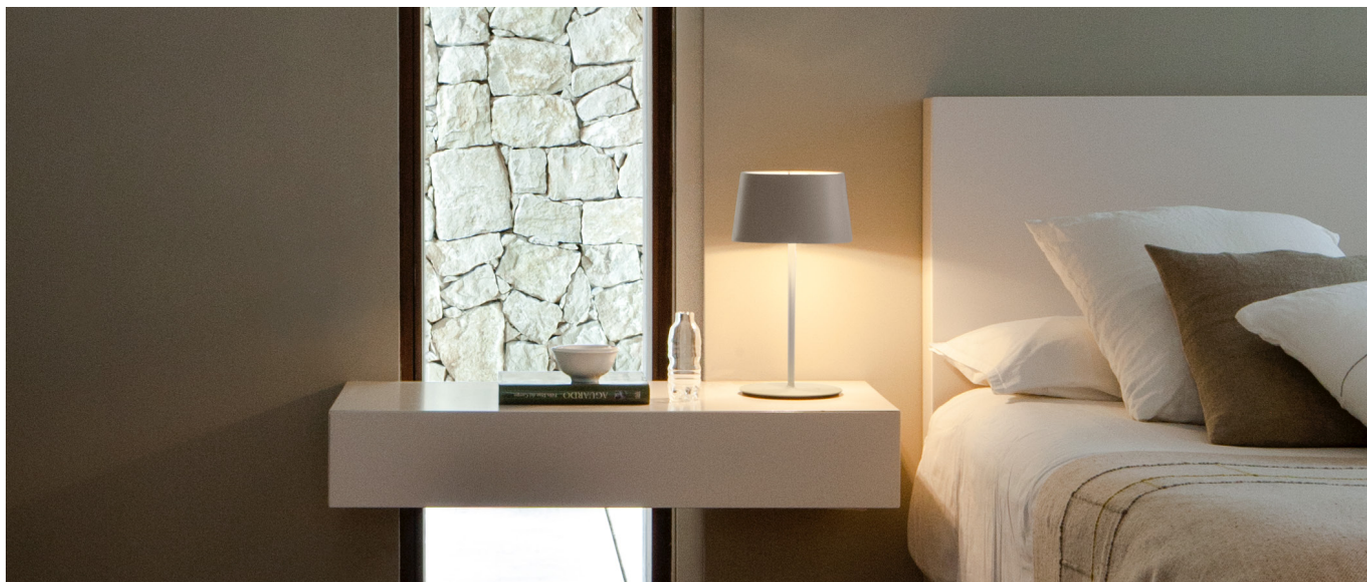
Emballage

2 Colis  
Total Vol 0,0390 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,9 Kg Poids net 2 Kg

Note

On/off Interrupteur sur le câble.  
Longueur du câble électrique 2 m.





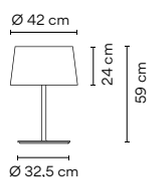
4900

Finition

10 White  
(NCS S 0300-N)

LED 2700 K 1520 lm

4900 10



Matériaux

Abat-Jour: Screen. Diffuseur: Méthacrylate.  
Varilla: Acero. Base: Acero.

Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED E27 230V 12 W

Emballage

2 Colis  
Total Vol 0,2153 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,3 Kg Poids net 3,8 Kg

Note

On/off Interrupteur sur le câble.  
Longueur du câble électrique 2 m.



4901

Finition

10 White  
(NCS S 0300-N)

LED 2700 K 1520 lm

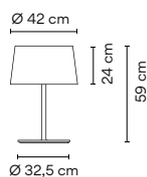
4901 \_\_

25 Beige D1  
(NCS S 4005-Y50R)

28 Brown M1  
(NCS S 4020-Y60R)

56 Green D1  
(NCS S 7010-G30Y)

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)



Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Aluminium. Base: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED E27 230V 12 W

Emballage

2 Colis  
Total Vol 0,2153 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,8 Kg Poids net 4,3 Kg

Note

On/off Interrupteur sur le câble.  
Longueur du câble électrique 2 m.



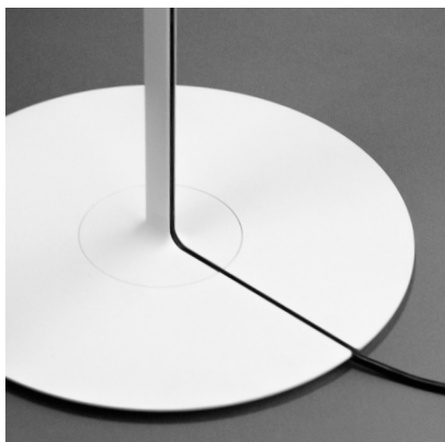
Warm

---

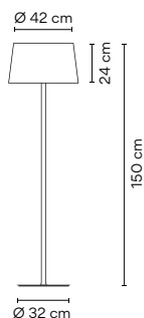
Pied



4905 4906



4905



Finition  
 **10 White** (NCS S 0300-N) LED 2700 K 1520 lm

4905 10

**Matériaux**

Abat-Jour: Screen. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Aluminium. Base: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED E27 230V 12 W

**Emballage**

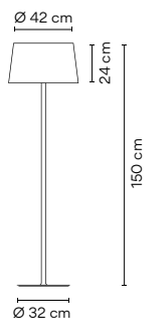
2 Colis  
Total Vol 0,3426 m<sup>3</sup>  
Poids brut 10,2 Kg Poids net 6,3 Kg

**Note**

On/off Interrupteur sur le câble.  
Longueur du câble électrique 2,5 m.



4906



Finition  
 **10 White** (NCS S 0300-N) LED 2700 K 1520 lm

4906 \_\_

- 25 Beige D1** (NCS S 4005-Y50R)
- 28 Brown M1** (NCS S 4020-Y60R)
- 56 Green D1** (NCS S 7010-G30Y)

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

**Matériaux**

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague: Aluminium. Base: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED E27 230V 12 W

**Emballage**

2 Colis  
Total Vol 0,3426 m<sup>3</sup>  
Poids brut 10,7 Kg Poids net 6,8 Kg

**Note**

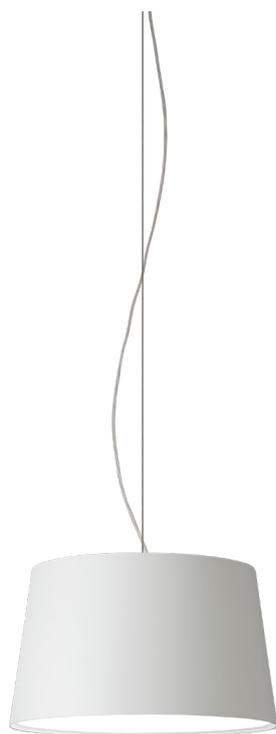
On/off Interrupteur sur le câble.  
Longueur du câble électrique 2,5 m.



---

Suspendues

4925 4926



ø 62 cm

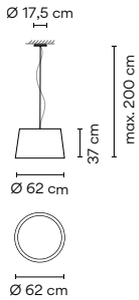
4930



ø 90 cm



4925



Finition  
 ● 10 White (NCS S 0300-N) LED 2700 K 1520 lm

4925 10

## Matériaux

Pantalla: Screen. Florón: Acero.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

Source de lumière et caractéristiques  
 4 x LED E27 230V 12 W

## Emballage

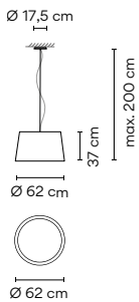
1 Colis 0,68 x 0,68 x 0,39 m  
 Vol 0,18 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,7 Kg Poids net 3,9 Kg

## Note

Longueur de câble supplémentaire.



4926



Finition  
 ● 10 White (NCS S 0300-N) LED 2700 K 1520 lm  
 ● 25 Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)  
 ● 28 Brown M1 (NCS S 4020-Y60R)  
 ● 56 Green D1 (NCS S 7010-G30Y)

4926 \_\_

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

## Matériaux

Abat-Jour: Screen. Palère: Acier.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

Source de lumière et caractéristiques  
 4 x LED E27 230V 12 W

## Emballage

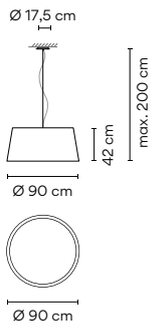
1 Colis 0,77 x 0,77 x 0,50 m  
 Vol 0,2965 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,9 Kg Poids net 5,1 Kg

## Note

Longueur de câble supplémentaire.



4930



Finition  
 ● 10 White (NCS S 0300-N) LED 2700 K 1520 lm

4930 10

## Matériaux

Pantalla: Screen. Florón: Acero.  
 Diffuseur: Méthacrylate.

Source de lumière et caractéristiques  
 4 x LED E27 230V 12 W

## Emballage

1 Colis 1,58 x 0,86 x 1,58 m  
 Vol 2,1469 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,7 Kg Poids net 10,8 Kg

## Note

Longueur de câble supplémentaire.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



# Ghost

Design by Arik Levy

A study in contrasts, the Ghost collection embodies both spirit and materiality, discretion and presence. A contemporary reimagining of the grand lights that once graced entryways and living areas, its sensuous form radiates a welcoming, luminous sensitivity.

## Table



Ø 47,5 cm

4960



Ø 47,5 cm

4965



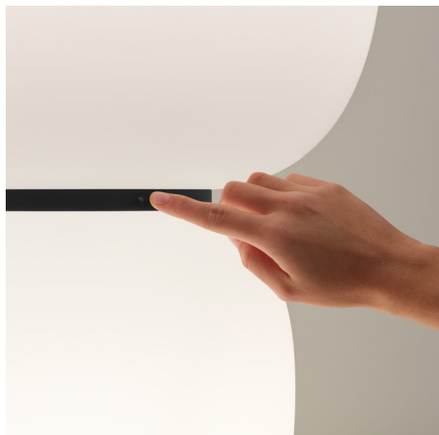
Ø 47,5 cm

4970

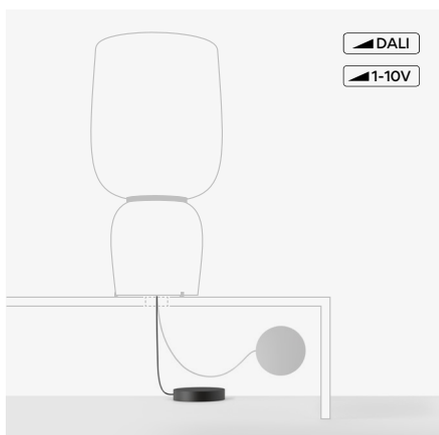
Il est possible d'installer un diffuseur en couleur dans le verre inférieur pour un effet ambre ou bordeaux.



## Options d'installation et dimming



/15: Le model push dimming a deux poussoirs, un pour chaque diffuseur. Une pression rapide allume et éteint la lumière, une pression plus prolongée régule l'intensité.



Options d'installation et dimming: le driver des versions DALI, 1-10V et Casambi se trouve dans la boîte à la fin du câble.

4960

Finition  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 5432,0 lm 137 lm/W

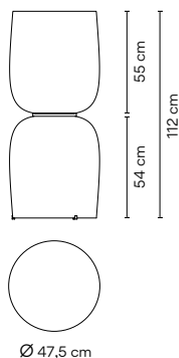
Commande

4960 \_\_ / \_ 1  
 DALI

4960 \_\_ / \_ 3  
 1-10V

4960 \_\_ / \_ 5  
 Poussoir

4960 \_\_ / \_ Z  
 Casambi



### Matériaux

Diffuseur: Verre opale.  
 Parts métalliques: Aluminium.

### Source de lumière et caractéristiques

2 x LED 19,8 W 800 mA  
 Courant Continu 800 mA  
 100~240V 50/60Hz

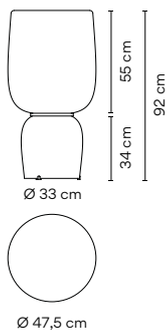
### Emballage

2 Colis  
 Total Vol 0,6051 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 25,7 Kg Poids net 22,7 Kg

### Note

Il est possible d'installer un diffuseur en couleur dans le verre inférieur pour un effet ambre ou bordeaux.  
 Câble électrique 2 m.  
 Longueur de câble supplémentaire.

4965



**Finition**  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 5432,0 lm 137 lm/W

**Commande**  
 4965 \_\_ / \_ 1  
 DALI

---

4965 \_\_ / \_ 3  
 1-10V

---

4965 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

---

4965 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre opale.  
 Parts métalliques: Aluminium.

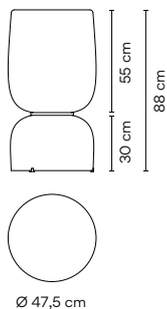
**Source de lumière et caractéristiques**  
 2 x LED 19,8 W 800 mA  
 Courant Continu 800 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,6051 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 20,6 Kg Poids net 17,6 Kg

**Note**  
 Il est possible d'installer un diffuseur en couleur dans le verre inférieur pour un effet ambre ou bordeaux.  
 Câble électrique 2 m.  
 Longueur de câble supplémentaire.



4970



**Finition**  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 5432,0 lm 137 lm/W

**Commande**  
 4970 \_\_ / \_ 1  
 DALI

---

4970 \_\_ / \_ 3  
 1-10V

---

4970 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

---

4970 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre opale.  
 Parts métalliques: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 2 x LED 19,8 W 800 mA  
 Courant Continu 800 mA  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,6051 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 21,7 Kg Poids net 18,7 Kg

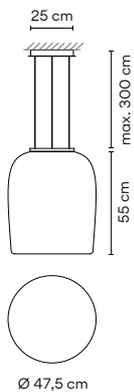
**Note**  
 Il est possible d'installer un diffuseur en couleur dans le verre inférieur pour un effet ambre ou bordeaux.  
 Câble électrique 2 m.  
 Longueur de câble supplémentaire.



## Suspendues



4987



Finition  
 ● 11/ \_ \_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 4826,7 lm 130 lm/W

Commande  
 4987 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
 4987 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux  
 Diffuseur: Verre opale.  
 Parts métalliques: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 37,2 W 1050 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,61 x 0,62 x 0,80 m  
 Vol 0,3026 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 13,9 Kg Poids net 12,4 Kg  
 Longueur de câble supplémentaire.

LED IP20 CE Dimmer Bi-volt

# Balance

Design by Jordi Vilardell

Balance features a classic drum shade cantilevered from its column. Adjusting a small pull cord on the diffuser activates the fixture's counterweight system, enabling it to move to the right or left, or up or down-all the while remaining parallel to the floor.

## Pied



210 x 260 cm

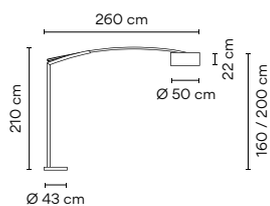
5189 5190



210 x 215 cm

5191 5192

5189



### Finition

- 01 Chrome (Metallic finish)
- 18 Graphite (RAL 7016)
- 30 Nickel (Metallic finish)

### Matériaux

Tuyau vertical: Aluminium. Base: Acier.  
Bras: Inox. Abat-jour: Tissu gris.

### Source de lumière et caractéristiques

LED 2700K 1520 lm Dim  
3 x E27 230V 12 W

### Commande

5189 \_\_  
Poussoir

### Emballage

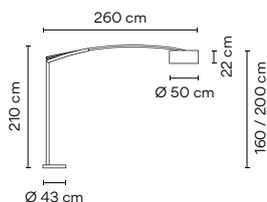
3 Colis  
Total Vol 0,3472 m<sup>3</sup>  
Poids brut 53,8 Kg Poids net 49,5 Kg

### Note

Réactance électronique à variation. 3 m



5190



Finition

- 01 Chrome (Metallic finish)
- 30 Nickel (Metallic finish)

Matériaux

Tuyau vertical: Aluminium. Base: Acier.  
Bras: Inox. Abat-Jour: Parchemin.

Source de lumière et caractéristiques

LED 2700K 1520 lm Dim  
3 x E27 230V 12 W

Commande

5190 \_ \_  
Poussoir

Emballage

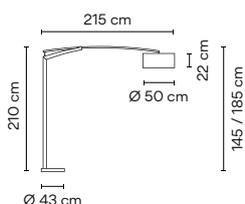
3 Colis  
Total Vol 0,3472 m<sup>3</sup>  
Poids brut 53,8 Kg Poids net 49,5 Kg

Note

Réactance électronique à variation. 3 m



5191



Finition

- 01 Chrome (Metallic finish)
- 30 Nickel (Metallic finish)

Matériaux

Tuyau vertical: Aluminium. Base: Acier.  
Bras: Inox. Abat-Jour: Parchemin.

Source de lumière et caractéristiques

LED 2700K 1520 lm Dim  
3 x E27 230V 12 W

Commande

5191 \_ \_  
Push

Emballage

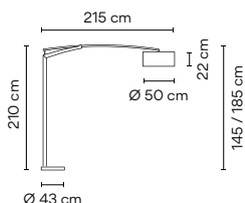
3 Colis  
Total Vol 0,3472 m<sup>3</sup>  
Poids brut 53,8 Kg Poids net 49,1 Kg

Note

Réactance électronique à variation. 3 m



5192



Finition

- 01 Chrome (Metallic finish)
- 18 Graphite (RAL 7016)
- 30 Nickel (Metallic finish)

Matériaux

Tuyau vertical: Aluminium. Base: Acier.  
Bras: Inox. Abat-jour: Tissu gris.

Source de lumière et caractéristiques

LED 2700K 1520 lm Dim  
3 x E27 230V 12 W

Commande

5192 \_ \_  
Push

Emballage

3 Colis  
Total Vol 0,3472 m<sup>3</sup>  
Poids brut 53,8 Kg Poids net 49,1 Kg

Note

Réactance électronique à variation. 3 m



# Puck

Design by Jordi Vilardell

Inspired by the classic circle silhouette, Puck panel light's simple, spherical forms can be superimposed on one another, lending sensibility overhead. Crafted of premium, opal triplex blown glass, it casts a warm glow.

## Plafonniers Murales



16 cm

5400 5402



24,4 cm

5410



27,2 cm

5412



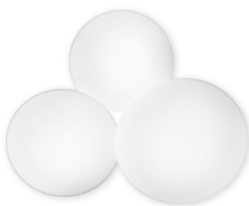
31,8 cm

5425 5427



46,7 cm

5430 5432



56,8 cm

5435 5437



53,2 cm

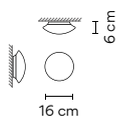
5440 5442



79 cm

5445 5447

5400



Finition

● 03 Blanc  
(RAL 9016)

Température de couleur LED

2700 K 470 lm

5400 03

Matériaux

Palère: Aluminium.  
Diffuseur: Verre soufflé.

Source de lumière et caractéristiques

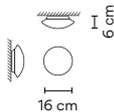
1 x LED G9 4,2 W

Emballage

1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,26 m  
Vol 0,0175 m<sup>3</sup>  
Poids brut 0,85 Kg Poids net 0,6 Kg



5402



Finition  
 ● 03/ \_ \_ Blanc  
 (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 415,7 lm 130 lm/W

Commande  
 5402 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

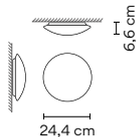
Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED PLATE 3,2 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,26 m  
 Vol 0,0175 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 0,85 Kg Poids net 0,6 Kg

Note  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



5410



Finition  
 ● 03 Blanc  
 (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 2700 K 470 lm

Commande  
 5410 03

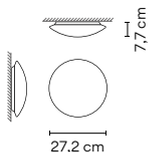
Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED G9 4,2 W

Emballage  
 1 Colis 0,37 x 0,37 x 0,23 m  
 Vol 0,0315 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 0,95 Kg Poids net 0,7 Kg



5412



Finition  
 ● 03/ \_ \_ Blanc  
 (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 880,1 lm 116 lm/W

Commande  
 5412 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

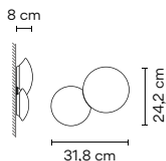
Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED PLATE 7,6 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,37 x 0,37 x 0,23 m  
 Vol 0,0315 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 0,95 Kg Poids net 0,7 Kg



5425



Finition  
 ● 03 Blanco  
 (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 2700 K 470 lm

5425 03

Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

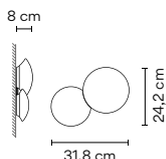
Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED G9 4,2 W

Emballage  
 1 Colis 0,25 x 0,42 x 0,42 m  
 Vol 0,0441 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,26 Kg Poids net 1,08 Kg

Note  
 Nécessite un seul point de connexion électrique.



5427



Finition  
 ● 03/ \_ \_ Blanc  
 (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 831,4 lm 130 lm/W

Commande  
 5427 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

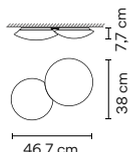
Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED PLATE 3,2 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,25 x 0,42 x 0,42 m  
 Vol 0,0441 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,26 Kg Poids net 1,08 Kg

Note  
 Nécessite un seul point de connexion électrique.



<b>5430</b>	Finition	Température de couleur LED	<b>5430 03</b>
	● <b>03</b> Blanco (RAL 9016)	2700 K 470 lm	



**Matériaux**  
Palère: Aluminium.  
Diffuseur: Verre soufflé.

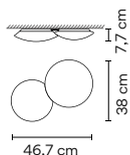
**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED G9 4,2 W

**Emballage**  
1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,2 Kg Poids net 2,15 Kg

**Note**  
Nécessite un seul point de connexion électrique.



<b>5432</b>	Finition	Température de couleur LED	<b>5432</b> / _ / _ 0 On/ Off
	● <b>03</b> / _ _ Blanc (RAL 9016)	/1_ 2700 K CRI >90 1760,2 lm 116 lm/W	



**Matériaux**  
Palère: Aluminium.  
Diffuseur: Verre soufflé.

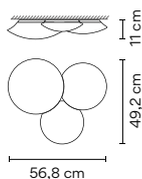
**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED PLATE 7,6 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
1 Colis 0,27 x 0,60 x 0,60 m  
Vol 0,0972 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,2 Kg Poids net 2,15 Kg

**Note**  
Nécessite un seul point de connexion électrique.



<b>5435</b>	Finition	Température de couleur LED	<b>5435 03</b>
	● <b>03</b> Blanco (RAL 9016)	2700 K 470 lm	



**Matériaux**  
Palère: Aluminium.  
Diffuseur: Verre soufflé.

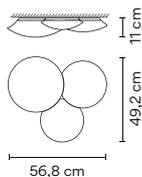
**Source de lumière et caractéristiques**  
3 x LED G9 4,2 W

**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,0780 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7,5 Kg Poids net 4,1 Kg

**Note**  
Nécessite un seul point de connexion électrique.



<b>5437</b>	Finition	Température de couleur LED	<b>5437</b> / _ / _ 0 On/ Off
	● <b>03</b> / _ _ Blanc (RAL 9016)	/1_ 2700 K CRI >90 2640,4 lm 116 lm/W	



**Matériaux**  
Palère: Aluminium.  
Diffuseur: Verre soufflé.

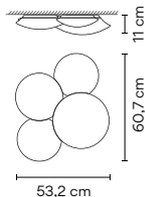
**Source de lumière et caractéristiques**  
3 x LED PLATE 7,6 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,0780 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7,5 Kg Poids net 4,1 Kg

**Note**  
Nécessite un seul point de connexion électrique.



5440



Finition  
 ● 03 Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 2700 K 470 lm

5440 03

Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

Source de lumière et caractéristiques  
 2 x LED G9 4,2 W

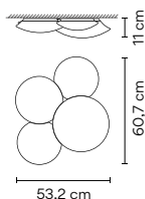
Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1060 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,8 Kg Poids net 4,57 Kg

Note  
 Nécessite un seul point de connexion électrique.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



5442



Finition  
 ● 03/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K E CRI >90 3520,5 lm 116 lm/W

Commande  
 5442 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

Source de lumière et caractéristiques  
 4 x LED PLATE 7,6 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

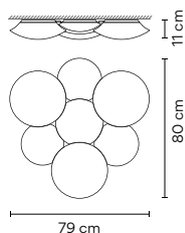
Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,1060 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,8 Kg Poids net 4,57 Kg

Note  
 Nécessite un seul point de connexion électrique.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



5445



Finition  
 ● 03 Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 2700 K 470 lm

5445 03

Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

Source de lumière et caractéristiques  
 7 x LED G9 4,2 W

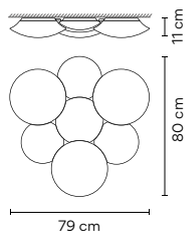
Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,19 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 12,5 Kg Poids net 8,84 Kg

Note  
 Nécessite un seul point de connexion électrique.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



5447



Finition  
 ● 03/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K E CRI >90 6160,8 lm 116 lm/W

Commande  
 5447 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux  
 Palère: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

Source de lumière et caractéristiques  
 7 x LED PLATE 7,6 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,19 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 12,5 Kg Poids net 8,84 Kg

Note  
 Nécessite un seul point de connexion électrique.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



# Puck Wall Art

Design by Jordi Vilardell

Puck Wall Art is comprised of different disks to create a warm, visually sharp and mathematically creative effect. There are four sizes of disks, allowing the designer to play with varied combinations of indirect light. The resulting design comprises a set of highly dynamic, sculptural compositions.

## Pared



ø 30 cm

**5470**



ø 40 cm

**5471**



ø 45 cm

**5472**



ø 46 cm

**5474**



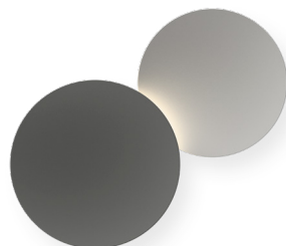
ø 60 cm

**5476**



58 cm

**5480**



69 cm

**5481**



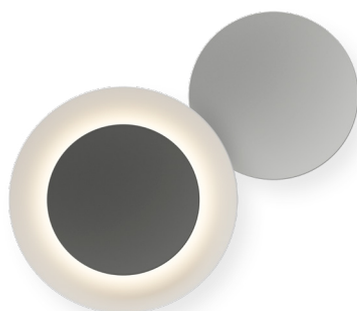
68 cm

**5485**



87 cm

**5487**



87 cm

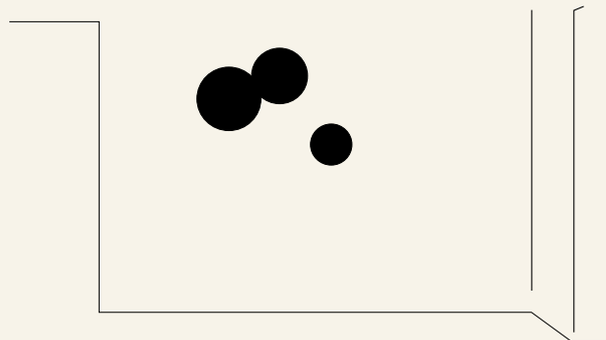
**5486**



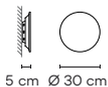
103 cm

**5491**

Chaque projet est unique.  
 Personnalisez votre  
 composition Puck Wall Art  
 rapidement et facilement.



5470



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)	/1_ 2700 K CRI >90 952,5 lm 113 lm/W	5470 __ / _ 1 DALI-2
● 21/ __ Black Grey (NCS S 7000-N)	/3_ 3500 K CRI >90 1017,4 lm 121,1 lm/W	5470 __ / _ 3 1-10V
● 28/ __ Brown M1 (NCS S 4020-Y60R)		5470 __ / _ 4 Triac
		5470 __ / _ 5 Poussoir
		5470 __ / _ Z Casambi

<b>Matériaux</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 76/ __ Grey Felt L1	/1_ 2700 K CRI >90 952,5 lm 113 lm/W	5470 __ / _ 1 DALI-2
● 77/ __ Grey Felt D1	/3_ 3500 K CRI >90 1017,4 lm 121,1 lm/W	5470 __ / _ 3 1-10V
		5470 __ / _ 4 Triac
		5470 __ / _ 5 Poussoir
		5470 __ / _ Z Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
 Support de mur: Aluminium.

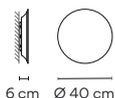
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 8,4 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 / \_ 1 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 3 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 5 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 4 220~240V 50/60Hz  
 / \_ Z 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,34 x 0,34 x 0,23 m  
 Vol 0,0266 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,6 Kg Poids net 1,6 Kg

**Note**  
 On peut connecter un maximum de 8 modules à un point de connexion du plafond.  
 Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



5471



Finition	Température de couleur LED	Commande
● <b>15/</b> __ Grey L2 (NCS S 2500-N)	<b>/1</b> _ 2700 K CRI >90 1435,9 lm 114 lm/W	<b>5471</b> __ / _ 1 DALI-2
● <b>21/</b> __ Black Grey (NCS S 7000-N)	<b>/3</b> _ 3500 K CRI >90 1533,8 lm 121,7 lm/W	<b>5471</b> __ / _ 3 1-10V
● <b>28/</b> __ Brown M1 (NCS S 4020-Y60R)		<b>5471</b> __ / _ 4 Triac
		<b>5471</b> __ / _ 5 Poussoir
		<b>5471</b> __ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● <b>76/</b> __ Grey Felt L1	<b>/1</b> _ 2700 K CRI >90 1435,9 lm 114 lm/W	<b>5471</b> __ / _ 1 DALI-2
● <b>77/</b> __ Grey Felt D1	<b>/3</b> _ 3500 K CRI >90 1533,8 lm 121,7 lm/W	<b>5471</b> __ / _ 3 1-10V
		<b>5471</b> __ / _ 4 Triac
		<b>5471</b> __ / _ 5 Poussoir
		<b>5471</b> __ / _ Z Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
Support de mur: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
/ \_ 1 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 3 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 5 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 4 220~240V 50/60Hz  
/ \_ Z 220~240V 50/60Hz

**Emballage**

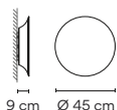
1 Colis 0,44 x 0,44 x 0,25 m  
Vol 0,0484 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,5 Kg Poids net 1,9 Kg

**Note**

On peut connecter un maximum de 8 modules à un point de connexion du plafond. Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



5472



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)	/1_ 2700 K CRI >90 1435,9 lm 114 lm/W	5472 __ / _ 1 DALI-2
● 21/ __ Black Grey (NCS S 7000-N)	/3_ 3500 K CRI >90 1533,8 lm 121,7 lm/W	5472 __ / _ 3 1-10V
● 28/ __ Brown M1 (NCS S 4020-Y60R)		5472 __ / _ 4 Triac
		5472 __ / _ 5 Poussoir
		5471 __ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 76/ __ Grey Felt L1	/1_ 2700 K CRI >90 1435,9 lm 114 lm/W	5472 __ / _ 1 DALI-2
● 77/ __ Grey Felt D1	/3_ 3500 K CRI >90 1533,8 lm 121,7 lm/W	5472 __ / _ 3 1-10V
		5472 __ / _ 4 Triac
		5472 __ / _ 5 Poussoir
		5472 __ / _ Z Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
 Support de mur: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 / \_ 1 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 3 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 5 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 4 220-240V 50/60Hz  
 / \_ Z 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

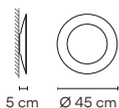
1 Colis 0,51 x 0,51 x 0,26 m  
 Vol 0,0676 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4,75 Kg Poids net 2,25 Kg

**Note**

On peut connecter un maximum de 8 modules à un point de connexion du plafond. Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



5474



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 15/ _ _ Grey L2 (NCS S 2500-N)	/1 _ 2700 K 	5474 _ _ / _ 1 DALI-2
● 21/ _ _ Black Grey (NCS S 7000-N)	/3 _ 3500 K 	5474 _ _ / _ 3 1-10V
● 28/ _ _ Brown M1 (NCS S 4020-Y6OR)		5474 _ _ / _ 4 Triac
		5474 _ _ / _ 5 Poussoir
		5474 _ _ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 71/ _ _ Grey Felt L1 & Grey Felt D1	/1 _ 2700 K 	5474 _ _ / _ 1 DALI-2
● 76/ _ _ Grey Felt L1	/3 _ 3500 K 	5474 _ _ / _ 3 1-10V
		5474 _ _ / _ 4 Triac
		5474 _ _ / _ 5 Poussoir
		5474 _ _ / _ Z Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
Support de mur: Aluminium. Bague: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 8,4 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
/ \_ 1 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 3 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 5 110~240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 4 220~240V 50/60Hz  
/ \_ Z 220~240V 50/60Hz

**Emballage**

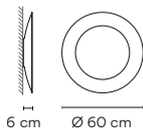
1 Colis 0,51 x 0,51 x 0,26 m  
Vol 0,0676 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,75 Kg Poids net 2,25 Kg

**Note**

On peut connecter un maximum de 8 modules à un point de connexion du plafond. Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



5476



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)	/1_ 2700 K CRI >90 1435,9 lm 114 lm/W	5476 __ / _ 1 DALI-2
● 21/ __ Black Grey (NCS S 7000-N)	/3_ 3500 K CRI >90 1533,8 lm 121,7 lm/W	5476 __ / _ 3 1-10V
● 28/ __ Brown M1 (NCS S 4020-Y60R)		5476 __ / _ 4 Triac
		5476 __ / _ 5 Poussoir
		5476 __ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 71/ __ Grey Felt L1 & Grey Felt D1	/1_ 2700 K CRI >90 1435,9 lm 114 lm/W	5476 __ / _ 1 DALI-2
● 76/ __ Grey Felt L1	/3_ 3500 K CRI >90 1533,8 lm 121,7 lm/W	5476 __ / _ 3 1-10V
		5476 __ / _ 4 Triac
		5476 __ / _ 5 Poussoir
		5476 __ / _ Z Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
 Support de mur: Aluminium. Bague: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 / \_ 1 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 3 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 5 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 4 220-240V 50/60Hz  
 / \_ Z 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

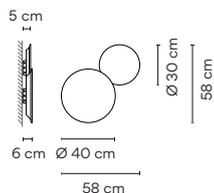
1 Colis 0,66 x 0,66 x 0,235 m  
 Vol 0,1024 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,3 Kg Poids net 2,9 Kg

**Note**

On peut connecter un maximum de 8 modules à un point de connexion du plafond.  
 Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



5480



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)	/1_ 2700 K 	5480 __ / _ 1 DALI-2
● 28/ __ Brown M1 (NCS S 4020-Y60R)	/3_ 3500 K 	5480 __ / _ 3 1-10V
● 72/ __ Grey D1 & Grey L2		5480 __ / _ 4 Triac
		5480 __ / _ 5 Poussoir
		5480 __ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 71/ __ Grey Felt L1 & Grey Felt D1	/1_ 2700 K 	5480 __ / _ 1 DALI-2
● 76/ __ Grey Felt L1	/3_ 3500 K 	5480 __ / _ 3 1-10V
		5480 __ / _ 4 Triac
		5480 __ / _ 5 Poussoir
		5480 __ / _ Z Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
Support de mur: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 8,4 W 700 mA  
1 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
/ \_ 1 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 3 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 5 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 4 220-240V 50/60Hz  
/ \_ Z 220-240V 50/60Hz

Emballage

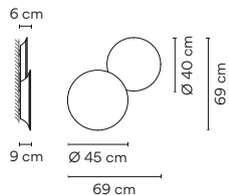
1 Colis 0,46 x 0,46 x 0,4 m  
Vol 0,0846 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,1 Kg Poids net 3,4 Kg

Note

On peut connecter un maximum de 8 modules à un point de connexion du plafond.  
Pour des compositions supérieures, consulter le système de connexion.



5481



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)	/1_ 2700 K  CRI >90 2871,9 lm 114 lm/W	5481 __ / _ 1 DALI-2
● 28/ __ Brown M1 (NCS S 4020-Y60R)	/3_ 3500 K  CRI >90 3067,7 lm 121,7 lm/W	5481 __ / _ 3 1-10V
● 72/ __ Grey D1 & Grey L2		5481 __ / _ 4 Triac
		5481 __ / _ 5 Poussoir
		5481 __ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 71/ __ Grey Felt L1 & Grey Felt D1	/1_ 2700 K  CRI >90 2871,9 lm 114 lm/W	5481 __ / _ 1 DALI-2
● 76/ __ Grey Felt L1	/3_ 3500 K  CRI >90 3067,7 lm 121,7 lm/W	5481 __ / _ 3 1-10V
		5481 __ / _ 4 Triac
		5481 __ / _ 5 Poussoir
		5481 __ / _ Z Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
 Support de mur: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

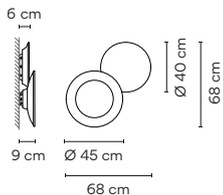
1 x LED STRIP 8,4 W 700 mA  
 1 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 / \_ 1 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 3 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 5 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
 / \_ 4 220-240V 50/60Hz  
 / \_ Z 220-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,46 x 0,46 x 0,4 m  
 Vol 0,0846 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,1 Kg Poids net 3,4 Kg



5485



<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>72/</b> __ Grey D1 &amp; Grey L2</li> <li>● <b>73/</b> __ Brown M1 &amp; Grey D1)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;90 2388,4 lm 114 lm/W</li> <li><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 2551,3 lm 121,5 lm/W</li> </ul>	<p><b>Commande</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>5485</b> __ / _ <b>1</b> DALI-2</li> <li><b>5485</b> __ / _ <b>3</b> 1-10V</li> <li><b>5485</b> __ / _ <b>4</b> Triac</li> <li><b>5485</b> __ / _ <b>5</b> Poussoir</li> <li><b>5485</b> __ / _ <b>Z</b> Casambi</li> </ul>
---	---	--

<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>71/</b> __ Grey Felt L1 &amp; Grey Felt D1</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K  CRI &gt;90 2388,4 lm 114 lm/W</li> <li><b>/3</b> _ 3500 K  CRI &gt;90 2551,3 lm 121,5 lm/W</li> </ul>	<p><b>Commande</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>5485</b> __ / _ <b>1</b> DALI-2</li> <li><b>5485</b> __ / _ <b>3</b> 1-10V</li> <li><b>5485</b> __ / _ <b>4</b> Triac</li> <li><b>5485</b> __ / _ <b>5</b> Poussoir</li> <li><b>5485</b> __ / _ <b>Z</b> Casambi</li> </ul>
--	---	--

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
Support de mur: Aluminium. Bague: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

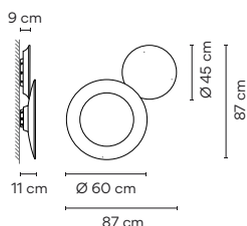
1 x LED STRIP 8,4 W 700 mA  
1 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
**/ \_ 1** 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
**/ \_ 3** 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
**/ \_ 5** 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
**/ \_ 4** 220-240V 50/60Hz  
**/ \_ Z** 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,51 x 0,51 x 0,43 m  
Vol 0,1118 m<sup>3</sup>  
Poids brut 8,42 Kg Poids net 4,22 Kg



5486



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 72/ __ Grey D1 & Grey L2	/1_ 2700 K  CRI >90 2871,9 lm 114 lm/W	5486 __ / _ 1 DALI-2
● 73/ __ Brown M1 & Grey D1)	/3_ 3500 K  CRI >90 3067,7 lm 121,7 lm/W	5486 __ / _ 3 1-10V
		5486 __ / _ 4 Triac
		5486 __ / _ 5 Poussoir
		5486 __ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 71/ __ Grey Felt L1 & Grey Felt D1	/1_ 2700 K  CRI >90 2871,9 lm 114 lm/W	5486 __ / _ 1 DALI-2
	/3_ 3500 K  CRI >90 3067,7 lm 121,7 lm/W	5486 __ / _ 3 1-10V
		5486 __ / _ 4 Triac
		5486 __ / _ 5 Poussoir
		5486 __ / _ Z Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
 Support de mur: Aluminium. Bague: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA

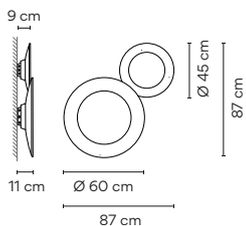
- / \_ 1 110-240V 50/60Hz Bi-volt
- / \_ 3 110-240V 50/60Hz Bi-volt
- / \_ 5 110-240V 50/60Hz Bi-volt
- / \_ 4 220-240V 50/60Hz
- / \_ Z 220-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,66 x 0,66 x 0,5 m  
 Vol 0,2178 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,35 Kg Poids net 5,45 Kg



5487



Finition	Température de couleur LED	Commande
● <b>21/</b> _ _ Black Grey (NCS S 7000-N)	/1_ 2700 K CRI >90 2388,4 lm 114 lm/W	<b>5487</b> _ _ / _ 1 DALI-2
● <b>73/</b> _ _ Brown M1 & Grey D1	/3_ 3500 K CRI >90 2551,3 lm 121,5 lm/W	<b>5487</b> _ _ / _ 3 1-10V
		<b>5487</b> _ _ / _ 4 Triac
		<b>5487</b> _ _ / _ 5 Poussoir
		<b>5487</b> _ _ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● <b>71/</b> _ _ Grey Felt L1 & Grey Felt D	/1_ 2700 K CRI >90 2388,4 lm 114 lm/W	<b>5487</b> _ _ / _ 1 DALI-2
	/3_ 3500 K CRI >90 2551,3 lm 121,5 lm/W	<b>5487</b> _ _ / _ 3 1-10V
		<b>5487</b> _ _ / _ 4 Triac
		<b>5487</b> _ _ / _ 5 Poussoir
		<b>5487</b> _ _ / _ Z Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
Support de mur: Aluminium. Bague: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

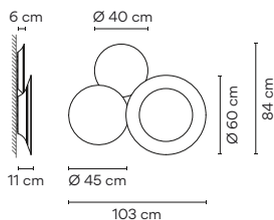
1 x LED STRIP 8,4 W 700 mA  
1 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
/ \_ 1 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 3 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 5 110-240V 50/60Hz Bi-volt  
/ \_ 4 220-240V 50/60Hz  
/ \_ Z 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,66 x 0,66 x 0,5 m  
Vol 0,2178 m<sup>3</sup>  
Poids brut 11,52 Kg Poids net 5,62 Kg



5491



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 72/ _ _ Grey D1 & Grey L2	/1_ 2700 K  CRI >90 4307,8 lm 114 lm/W	5491 _ _ / _ 1 DALI-2
● 73/ _ _ Brown M1 & Grey D1	/3_ 3500 K  CRI >90 4601,5 lm 121,7 lm/W	5491 _ _ / _ 3 1-10V
		5491 _ _ / _ 4 Triac
		5491 _ _ / _ 5 Poussoir
		5491 _ _ / _ Z Casambi

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 71/ _ _ Grey Felt L1 & Grey Felt D1	/1_ 2700 K  CRI >90 4307,8 lm 114 lm/W	5491 _ _ / _ 1 DALI-2
	/3_ 3500 K  CRI >90 4601,5 lm 121,7 lm/W	5491 _ _ / _ 3 1-10V
		5491 _ _ / _ 4 Triac
		5491 _ _ / _ 5 Poussoir
		5491 _ _ / _ Z Casambi

Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: ABS.  
 Support de mur: Aluminium. Bague: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

3 x LED STRIP 12,6 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA

- / \_ 1 110-240V 50/60Hz Bi-volt
- / \_ 3 110-240V 50/60Hz Bi-volt
- / \_ 5 110-240V 50/60Hz Bi-volt
- / \_ 4 220-240V 50/60Hz
- / \_ Z 220-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,66 x 0,66 x 0,67 m  
 Vol 0,2919 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,85 Kg Poids net 7,35 Kg



# Mayfair Mini

Design by Diego Fortunato

Mayfair is a modern reimagining of the traditional 19th-century lights, distinguished by its timeless design and sleek silhouette.

## Table



Portable

5495



5496



5497

5495

### Finition

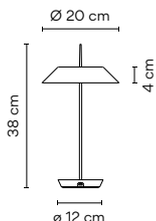
- 23 Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25 Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
- 37 Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 47 Green L1 (NCS S 6005-G80Y)

### Température de couleur LED

/1\_ 2700 K  CRI >90 223 lm 86 lm/W

### Commande

5495 \_\_ / \_\_ 6  
Détecteur tactile



### Matériaux

Base et abat-jour: Polycarbonate.  
Diffuser: Polycarbonate translucide.  
Tube: Acier inoxydable.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 5V 2,5 W  
Tension Continu 5V  
100-240V 50/60Hz

### Emballage

1 Colis 0,25 x 0,26 x 0,50 m  
Vol 0,033 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,62 Kg Poids net 0,73 Kg

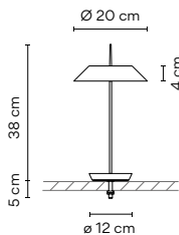
### Note

Autonomie de la batterie rechargeable.  
6 h à intensité maximale.  
12 h à 50% d'intensité.  
24 h à 25% d'intensité.

Longueur du câble USB-C : 1,20 m  
(dès la base au chargeur USB).

5496



Finition

- 23 Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25 Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
- 37 Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 47 Green L1 (NCS S 6005-G80Y)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 223 lm 86 lm/W

Commande

5496 \_ / \_ 6  
 Détecteur tactile

Matériaux

Base et abat-jour: Polycarbonate.  
 Diffuser: Polycarbonate translucide.  
 Tube: Acier inoxydable.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 5V 2,5 W  
 Tension Continu 5V  
 100-240V 50/60Hz

Emballage

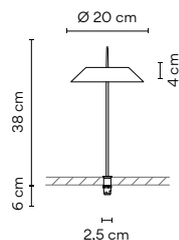
1 Colis 0,25 x 0,26 x 0,50 m  
 Vol 0,033 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,84 Kg Poids net 0,94 Kg

Note

Longueur du câble: 1 m  
 (dès la base au chargeur USB)



5497



Finition

- 23 Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25 Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
- 37 Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 47 Green L1 (NCS S 6005-G80Y)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 223 lm 86 lm/W

Commande

5497 \_ / \_ 0  
 On/ Off  
 5497 \_ / \_ 1  
 DALI  
 5497 \_ / \_ 3  
 1-10V

Matériaux

Base et abat-jour: Polycarbonate.  
 Diffuser: Polycarbonate translucide.  
 Tube: Acier inoxydable.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 5V 2,5 W  
 Tension Continu 5V  
 100-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,25 x 0,26 x 0,50 m  
 Vol 0,033 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,45 Kg Poids net 0,54 Kg

Note

Longueur du câble: 1 m. (le câble est connecté directement au driver déporté)



# Mayfair

Design by Diego Fortunato

Mayfair is a modern reimagining of the traditional 19<sup>th</sup>-century lights, distinguished by its timeless design and sleek silhouette.

## Table Pied

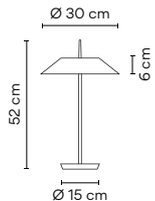


5500

- Finition
- **07/** \_\_ Graphite y Verde (RAL 7016. RAL 6026)
  - **08/** \_\_ Grafito y Naranja (RAL 7016. RAL 2009)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W

Commande  
5500 \_\_ / \_ 6  
Optical sensor



Matériaux  
Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: Méthacrylate.  
Tube: Acier. Base: Zamak.

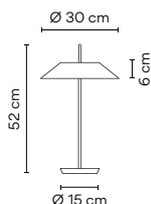
Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED STRIP 24V 2,4 W  
1 x LED STRIP 24V 12,6 W  
Tension Continu 24V  
100-240V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,22 x 0,35 x 0,61 m  
Vol 0,0470 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,6 Kg Poids net 3,4 Kg

Note  
Touchez dimmer sur la base.  
Longueur du câble électrique 2 m.  
Demandez si vous avez besoin de Poussoir sans mémoire (type de chambre d'hôtel)

LED  IP20     
Dimmer  Bi-volt

5505



Finition	Température de couleur LED	Commande
● 18/ __ Graphite (RAL 7016)	/1_ 2700 K  CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W	5505 __ / _ 6 Optical sensor
● 93/ __ Blanc (RAL 9016)		

Personnalisation finition.  
 (Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

Finition	Température de couleur LED	Commande
● 20/ __ Or	/1_ 2700 K  CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W	5505 __ / _ 6 Optical sensor
● 67/ __ Cuivre		

**Matériaux**

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour et Tige: Acier.  
 Base: Zamak.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 24V 2,4 W  
 1 x LED STRIP 24V 12,6 W  
 Tension Continu 24V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**

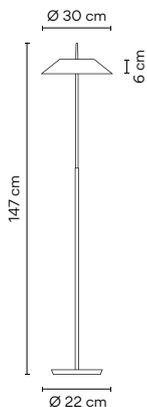
1 Colis 0,22 x 0,35 x 0,61 m  
 Vol 0,0470 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,6 Kg Poids net 3,4 Kg

**Note**

Touchez dimmer sur la base.  
 Longueur du câble électrique 2 m



5510



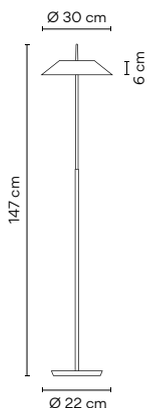
<b>Finition</b> ● <b>07/</b> __ Graphite et Vert (RAL 7016, RAL 6026) ● <b>08/</b> __ Graphite et Orange (RAL 7016, RAL 2009)	<b>Température de couleur LED</b> /1_ 2700 K  CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W	<b>Commande</b> <b>5510</b> __ / __ <b>6</b> Optical sensor
---	---	---

<b>Matériaux</b> Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: Méthacrylate. Tube: Acier. Base: Zamak.	<b>Emballage</b> 1 Colis 1,50 x 0,32 x 0,34 m Vol 0,1630 m <sup>3</sup> Poids brut 12,8 Kg Poids net 6,2 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b> 1 x LED STRIP 24V 2,4 W 1 x LED STRIP 24V 12,6 W Tension Continu 24V 100~240V 50/60Hz	<b>Note</b> Touchez dimmer sur la base. Longueur du câble électrique 2 m



Dimmer Bi-volt

5515



<b>Finition</b> ● <b>18/</b> __ Graphite (RAL 7016) ● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9016)	<b>Température de couleur LED</b> /1_ 2700 K  CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W	<b>Commande</b> <b>5515</b> __ / __ <b>6</b> Optical sensor
--	---	---

<b>Personnalisation finition.</b> (Options disponibles: palette de couleurs Vibia).	<b>Finition</b> ● <b>20/</b> __ Or ● <b>67/</b> __ Cuivre	<b>Température de couleur LED</b> /1_ 2700 K  CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W	<b>Commande</b> <b>5515</b> __ / __ <b>6</b> Optical sensor
--	---	---	---

<b>Matériaux</b> Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour et Tige: Acier. Base: Zamak.	<b>Emballage</b> 1 Colis 1,50 x 0,32 x 0,34 m Vol 0,1630 m <sup>3</sup> Poids brut 12,8 Kg Poids net 6,2 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b> 1 x LED STRIP 24V 2,4 W 1 x LED STRIP 24V 12,6 W Tension Continu 24V 100~240V 50/60Hz	<b>Note</b> Touchez dimmer sur la base. Longueur du câble électrique 2 m



Dimmer Bi-volt



## Suspendues



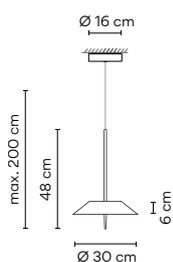
Ø 30 cm

5520

Ø 30 cm

5525

### 5520



**Finition**  
 ● 07/ \_\_ Graphite et Vert (RAL 7016. RAL 6026)  
 ● 08/ \_\_ Graphite et Orange (RAL 7016. RAL 2009)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W

#### Commande

5520 \_\_ / \_ 1  
 DALI

5520 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Poussoir

5520 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

#### Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: Méthacrylate.  
 Tube: Acier. Base: Zamak.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 24V 2,4 W  
 1 x LED STRIP 24V 12,6 W  
 Tension Continu 24V  
 220~240V 50/60Hz

#### Emballage

1 Colis 0,50 x 0,31 x 0,31 m  
 Vol 0,0500 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,8 Kg Poids net 1,8 Kg

#### Note

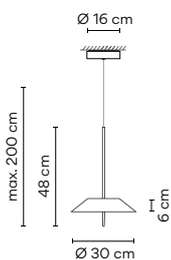
Longueur de câble supplémentaire.

#### Connexion électrique

En surface  
 \_18 Free Wire  
 \_23 Encastré  
 \_31 Serti Micro pour plafonds en plâtre  
 \_32 Serti XXS pour tout type de faux plafonds



5525



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (RAL 7016)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

**Personnalisation finition.**  
 (Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

**Matériaux**  
 ● 20/ \_\_ Or  
 ● 67/ \_\_ Cuivre

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K CRI >90 2027,0 lm 135 lm/W

**Commande**  
 5525 \_\_ / \_ 1 DALI

5525 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

5525 \_\_ / \_ Z Casambi

**Commande**  
 5525 \_\_ / \_ 1 DALI

5525 \_\_ / \_ B 1-10V, Poussoir

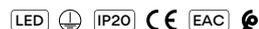
5525 \_\_ / \_ Z Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate.  
 Abat-Jour, Tige et Baldaquin: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 24V 2,4 W  
 1 x LED STRIP 24V 12,6 W  
 Tension Continu 24V  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,50 x 0,31 x 0,31 m  
 Vol 0,0500 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,9 Kg Poids net 1,9 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



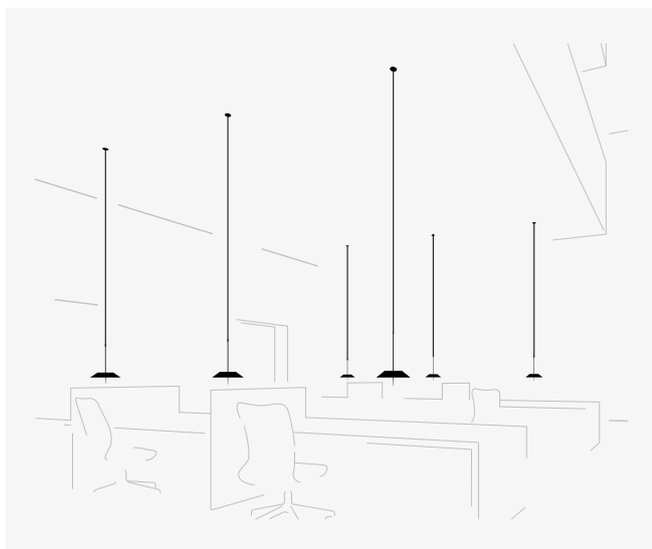
**Connexion électrique**

- En surface
- \_18 Free Wire
- \_23 Encastré
- \_31 Serti Micro pour plafonds en plâtre
- \_32 Serti XXS pour tout type de faux plafonds

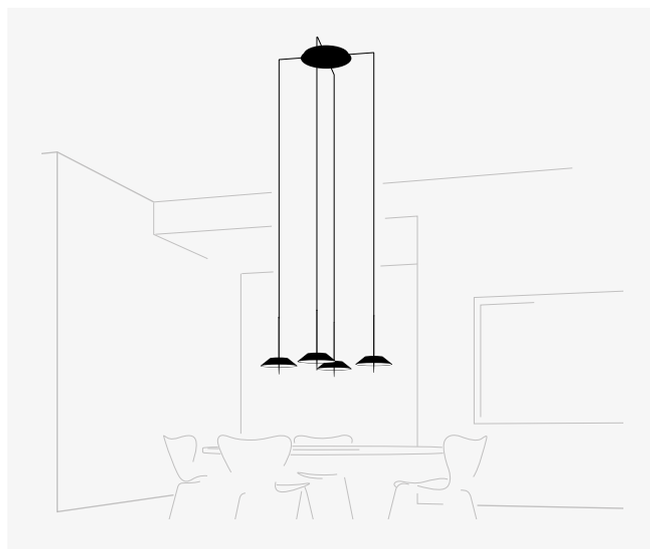
# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

---



6 x 5520.



4 x 5525.



4 x 5525.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com) et  
choisissez parmi  
de nombreuses compositions  
adaptées, selon les besoins  
de votre projet.

Personnalisez votre  
composition Mayfair  
rapidement et  
facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).

# Raccordement électrique Choix possibles pour les modèles 5520 / 5525

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

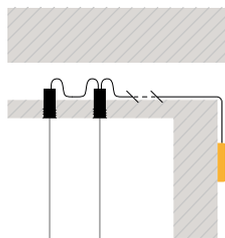
Pour Réf. 5520 / 5525

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.

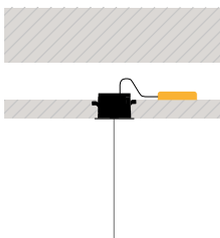


### Encastré



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 5520 / 5525

### En surface



ø 16 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 fil



2 - 6 fils



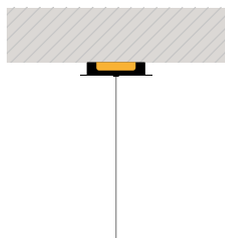
7 - 9 fils

ø 20 cm

ø 36 cm

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



# Africa

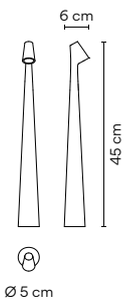
Design by Ichiro Francisco Gomez Paz

An object of desire, Africa is a unique gift that combines richness of form and materiality with high performance lighting capabilities. A holistic exploration of beauty, functionality and the essence of humanity.

## Table



### 5580



- Finition**
- 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 25/ \_\_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
  - 29/ \_\_ Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)
  - 38/ \_\_ Terra Dark (NCS S 5040-Y70R)

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 520 lm 117 lm/W

**Commande**  
5580 \_\_ / \_ 5  
Poussoir

**Matériaux**  
Corps: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 4,5W 500 mA  
Output: DC 5.0 V 2.0 A 10.0W  
Input: 100~240V 50/60Hz

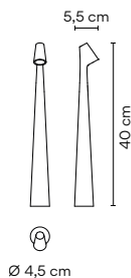
**Emballage**  
1 Colis 0,08 m x 0,53 m  
Vol 0,0026 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,23 Kg Poids net 0,9 Kg

**Note**  
Puissance de la batterie 10.000 mAh.  
Tension de la batterie 3,7 V.  
Autonomie de la batterie rechargeable:  
6h30 à 100% d'intensité.  
10h à 66% d'intensité.  
20h à 33% d'intensité.



5585



- Finition**
- 24/ \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 25/ \_ \_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)
  - 29/ \_ \_ Brown D1 (NCS S 8005-Y50R)
  - 38/ \_ \_ Terra Dark (NCS S 5040-Y70R)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 520 lm 117 lm/W

**Commande**  
 5585 \_ \_ / \_ 5  
 Poussoir

**Matériaux**  
 Corps: Aluminium.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4,5W 500 mA  
 Output: DC 5.0 V 2.0 A 10.0W  
 Input: 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,08 m x 0,53 m  
 Vol 0,0026 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,23 Kg Poids net 0,9 Kg

**Note**  
 Puissance de la batterie 10.000 mAh.  
 Tension de la batterie 3,7 V.  
 Autonomie de la batterie rechargeable:  
 6h30 à 100% d'intensité.  
 10h à 66% d'intensité.  
 20h à 33% d'intensité.

LED IP20 Bi-volt

# North

Design by Arik Levy

North, south, east and west are our points of references in space; we set-out, build and travel according to these coordinates.

---

## Pied



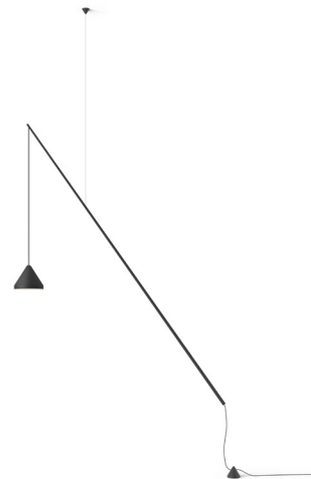
max. 250 cm x max. 210 cm x max. 355 cm

**5600**



max. 270 cm x max. 270 cm x max. 355 cm

**5605**



max. 210 cm x max. 310 cm x max. 130 cm

**5666**



max. 447 cm x max. 325 cm x max. 425 cm

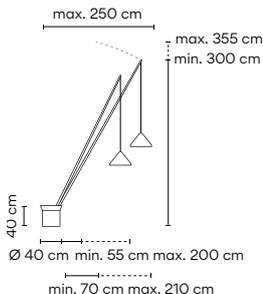
**5620**



max. 270 cm x max. 270 cm x max. 355 cm

**5625**

### 5600



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 11/ \_\_ Black (NCS S 8500 N)
  - 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 42 / \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 2538,0 lm 141 lm/W

**Commande**  
 5600 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

**Matériaux**

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: Méthacrylate. Base: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

2 x LED 9 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

10 Colis  
 Total Vol 0,37 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 92,05 Kg Poids net 79,95 Kg

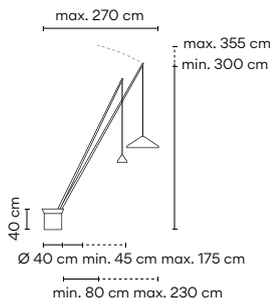
**Note**

Fonctionne avec ou sans prise.  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



### 5605



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 11/ \_\_ Black (NCS S 8500 N)
  - 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 42 / \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 2538,0 lm 141 lm/W

**Commande**  
 5605 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

**Matériaux**

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: Méthacrylate. Base: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

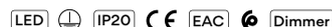
2 x LED 9 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

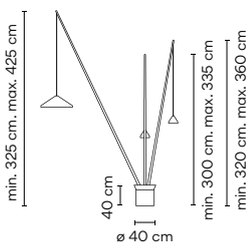
10 Colis  
 Total Vol 0,35 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 91 Kg Poids net 79,8 Kg

**Note**

Fonctionne avec ou sans prise.  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.



### 5620



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 11/ \_\_ Black (NCS S 8500 N)
  - 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 42 / \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 3807 lm 141 lm/W

**Commande**  
 5620 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

**Matériaux**

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: Méthacrylate. Base: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

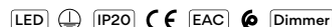
3 x LED 9W 350mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**

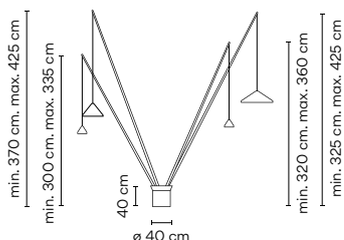
12 Colis  
 Total Vol 0,36 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 94,85 Kg Poids net 81,25 Kg

**Note**

Fonctionne avec ou sans prise.  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.



5625



Finition

- 10/ \_ \_ White (NCS S 0300-N)
- 11/ \_ \_ Black (NCS S 8500 N)
- 24/ \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 42 / \_ \_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K
- CRI >90 5076 lm 141 lm/W

Commande

5625 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

Matériaux

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Méthacrylate. Base: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

4 x LED 9W 350mA  
Courant Continu 350 mA  
220-240V 50/60Hz

Emballage

14 Colis  
Total Vol 0,47 m<sup>3</sup>  
Poids brut 101,20 Kg Poids net 83,55 Kg

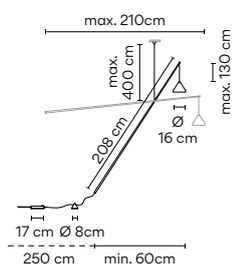
Note

Fonctionne avec ou sans prise.  
Longueur du câble électrique 2,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



5666



Finition

- 10/ \_ \_ White (NCS S 0300-N)
- 11/ \_ \_ Black (NCS S 8500 N)
- 24/ \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 42 / \_ \_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K
- CRI >90 1269,0 lm 141 lm/W
- /2 \_ 3000 K
- CRI >80 1123 lm 125 lm/W
- /3 \_ 3500 K
- CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W

Commande

5666 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

Matériaux

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Méthacrylate. Contrepoids: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

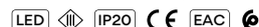
1 x LED 9 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

2 Colis 0,24 x 0,217 x 0,21 m  
Total Vol 0,0464 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,2 Kg Poids net 4,05 Kg

Note

Câble électrique avec fiche.  
Longueur du câble électrique 2,5 m.  
Longueur de câble supplémentaire.



Dimmer Bi-volt



Hauteur de l'abat-jour réglable.



Angle d'inclinaison des tiges réglable.  
Fonctionne avec ou sans prise.



Murales



5630



5635



ø 16 cm

5640



ø 40 cm

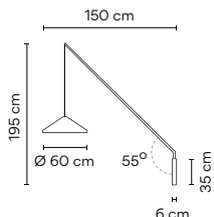
5642



ø 60 cm

5644

5630



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K  CRI >90 1269,0 lm 141 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500 N)	/2 _ 3000 K  CRI >80 1123 lm 125 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K  CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W
● 42 / __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

Commande

5630 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Matériaux

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: Méthacrylate. Plaque murale: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

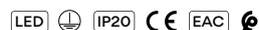
1 x LED 9 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

3 Colis  
 Total Vol 0,24 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,05 Kg Poids net 5,85 Kg

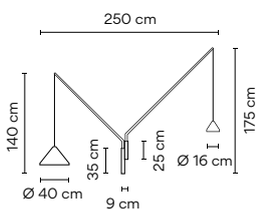
Note

Bouton pousoir sur la plaque murale.  
 Fonctionne avec ou sans prise.  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.



Dimmer Bi-volt

5635



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K  CRI >90 2538,0 lm 141 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500 N)	/2 _ 3000 K  CRI >80 2246 lm 125 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K  CRI >90 2749,8 lm 152,8 lm/W
● 42 / __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

Commande

5635 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Matériaux

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: Méthacrylate. Plaque murale: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x LED 9 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220-240V 50/60Hz

Emballage

4 Colis  
 Total Vol 0,18 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,6 Kg Poids net 7,3 Kg

Note

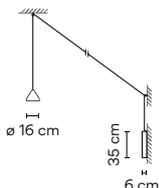
Bouton pousoir sur la plaque murale.  
 Fonctionne avec ou sans prise.  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



Dimmer

5640



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K  CRI >90 1269 lm 141 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500 N)	
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	
● 42 / __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

Commande

5640 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Matériaux

Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Aluminium.  
 Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

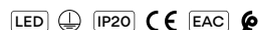
Emballage

2 Colis  
 Total Vol 0,04 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,2 Kg Poids net 2,75 Kg

Note

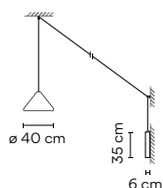
Bouton pousoir sur la plaque murale.  
 Fonctionne avec ou sans prise.  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



Dimmer Bi-volt

5642



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 10/ __ White (NCS S 0300-N)</li> <li>● 11/ __ Black (NCS S 8500 N)</li> <li>● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)</li> <li>● 42 / __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)</li> </ul>	/1_ 2700 K CRI >90 1269 lm 141 lm/W	<b>5642</b> __ / _ 5 Pousoir

**Matériaux**  
 Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Aluminium.  
 Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

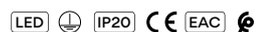
1 x LED 9W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

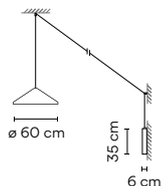
2 Colis  
 Total Vol 0,12 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 7,7 Kg Poids net 3,75 Kg

**Note**

Bouton pousoir sur la plaque murale.  
 Longueur du câble électrique léger 10 m.  
 Fonctionne avec ou sans prise.  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

5644



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 10/ __ White (NCS S 0300-N)</li> <li>● 11/ __ Black (NCS S 8500 N)</li> <li>● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)</li> <li>● 42 / __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)</li> </ul>	/1_ 2700 K CRI >90 1269 lm 141 lm/W	<b>5644</b> __ / _ 5 Pousoir

**Matériaux**  
 Diffuseur: Méthacrylate. Abat-Jour: Aluminium.  
 Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 9W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**

2 Colis  
 Total Vol 0,20 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,15 Kg Poids net 4,45 Kg

**Note**

Bouton pousoir sur la plaque murale.  
 Longueur du câble électrique léger 10 m.  
 Fonctionne avec ou sans prise.  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

Hauteur de l'abat-jour réglable.



Fonctionne avec ou sans prise.



---

Suspendues



ø 16 cm

**5660**



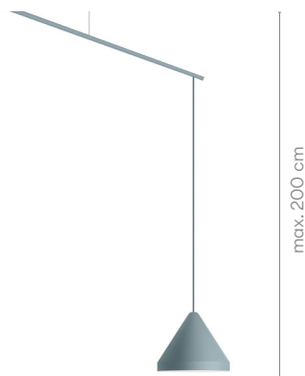
ø 40 cm

**5662**



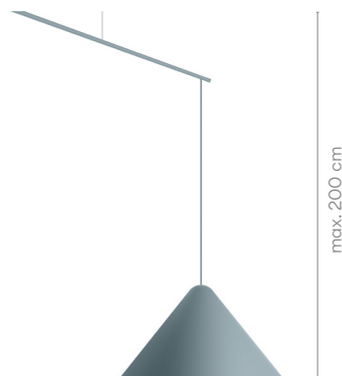
ø 60 cm

**5664**



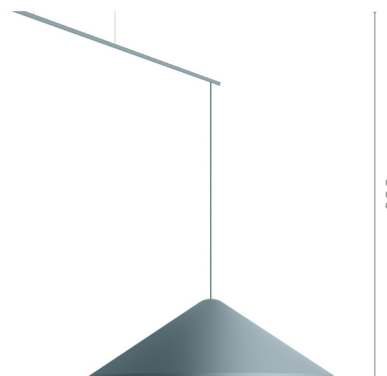
ø 16 cm

**5670**



ø 40 cm

**5672**



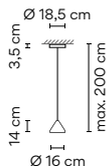
ø 60 cm

**5674**



Hauteur de l'abat-jour réglable.

5660



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K  CRI >90 1269,0 lm 141 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500 N)	/2 _ 3000 K  CRI >80 1123 lm 125 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K  CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W
● 42 / __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

Personnalisation finition.  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

Matériaux

Palère: Acier.  
Diffuseur: Méthacrylate. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

Commande

5660 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

5660 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir

5660 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Emballage

1 Colis 0,24 x 0,217 x 0,217 m  
Vol 0,01 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,3 Kg Poids net 1,25 Kg

Note

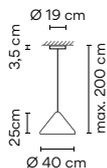
Longueur de câble supplémentaire.



Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds

5662



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K  CRI >90 1269,0 lm 141 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500 N)	/2 _ 3000 K  CRI >80 1123 lm 125 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K  CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W
● 42 / __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

Personnalisation finition.  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

Matériaux

Palère: Acier.  
Diffuseur: Méthacrylate. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220-240V 50/60Hz

Commande

5662 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

5662 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir

5662 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Emballage

1 Colis 0,36 x 0,537 x 0,537 m  
Vol 0,10 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,8 Kg Poids net 2,25 Kg

Note

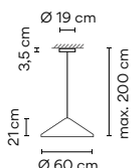
Longueur de câble supplémentaire.



Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds

5664



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K  CRI >90 1269,0 lm 141 lm/W
● 11/ __ Black (NCS S 8500 N)	/2 _ 3000 K  CRI >80 1123 lm 125 lm/W
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3 _ 3500 K  CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W
● 42 / __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

Personnalisation finition.  
(Options disponibles: palette de couleurs Vibia).

Matériaux

Palère: Acier.  
Diffuseur: Méthacrylate. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

Commande

5664 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

5664 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir

5664 \_\_ / \_ Z  
Casambi

Emballage

1 Colis 0,32 x 0,727 x 0,727 m  
Vol 0,17 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,25 Kg Poids net 2,95 Kg

Note

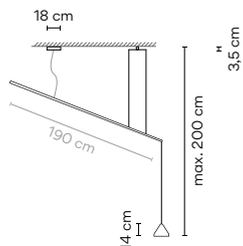
Longueur de câble supplémentaire.



Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds

## 5670



Finition	Température de couleur LED
10/ _ _ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K CRI >90 1269,0 lm 141 lm/W
11/ _ _ Black (NCS S 8500 N)	/2_ 3000 K CRI >80 1123 lm 125 lm/W
24/ _ _ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W
42 / _ _ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

## Commande

5670 \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

5670 \_ \_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

5670 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

## Matériaux

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Méthacrylate. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

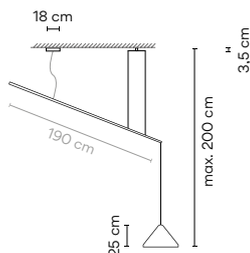
## Emballage

2 Colis  
Total Vol 0,06 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,75 Kg Poids net 2 Kg

## Note

Longueur de câble supplémentaire.

## 5672



Finition	Température de couleur LED
10/ _ _ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K CRI >90 1269,0 lm 141 lm/W
11/ _ _ Black (NCS S 8500 N)	/2_ 3000 K CRI >80 1123 lm 125 lm/W
24/ _ _ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W
42 / _ _ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

## Commande

5672 \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

5672 \_ \_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

5672 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

## Matériaux

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Méthacrylate. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

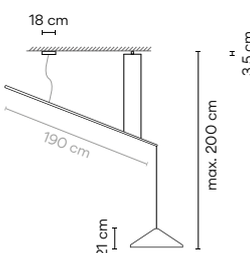
## Emballage

2 Colis  
Total Vol 0,14 m<sup>3</sup>  
Poids brut 8,25 Kg Poids net 3 Kg

## Note

Longueur de câble supplémentaire.

## 5674



Finition	Température de couleur LED
10/ _ _ White (NCS S 0300-N)	/1_ 2700 K CRI >90 1269,0 lm 141 lm/W
11/ _ _ Black (NCS S 8500 N)	/2_ 3000 K CRI >80 1123 lm 125 lm/W
24/ _ _ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/3_ 3500 K CRI >90 1374,9 lm 152,8 lm/W
42 / _ _ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	

## Commande

5674 \_ \_ / \_ 1  
DALI-2

5674 \_ \_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

5674 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

## Matériaux

Tijer: Fibre de carbone. Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Méthacrylate. Palère: Acier.

## Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 9 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

## Emballage

2 Colis  
Total Vol 0,21 m<sup>3</sup>  
Poids brut 9,7 Kg Poids net 3,7 Kg

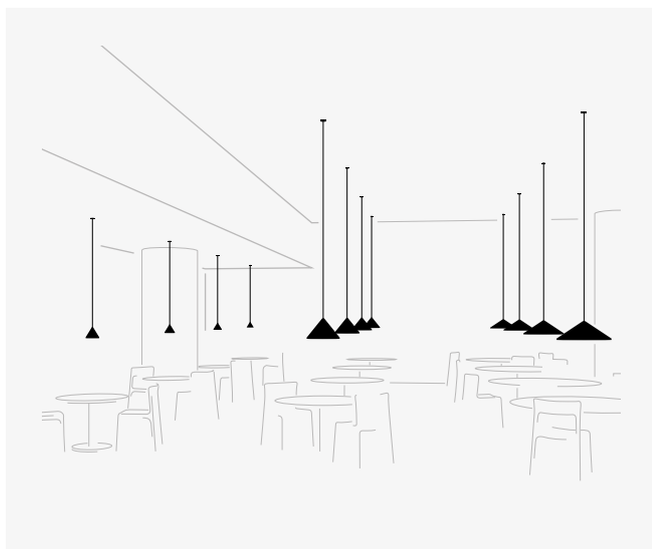
## Note

Longueur de câble supplémentaire.

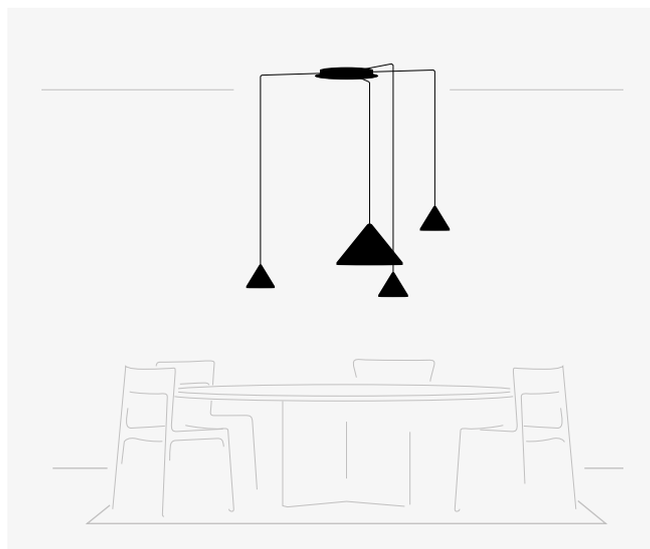
# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

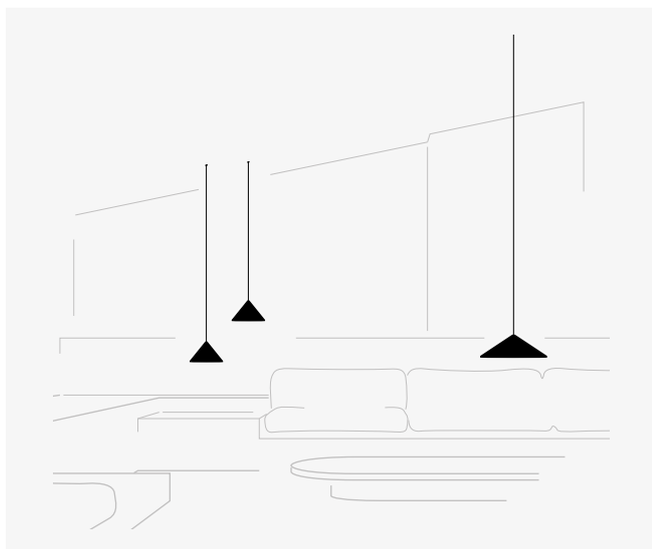
---



4 x 5660.  
4 x 5662.  
4 x 5664.



1 x 5664.  
3 x 5660.



2 x 5662.  
1 x 5664.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi  
de nombreuses compositions  
adaptées, selon les  
besoins de votre projet.

Personnalisez votre  
composition North  
rapidement et  
facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).

# Raccordement électrique Choix possibles pour les modèles 5660 / 5662 / 5664

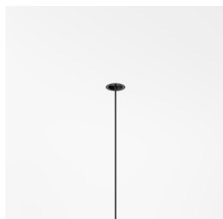
Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

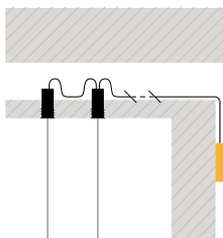
Pour Réf. 5660 / 5662 / 5664

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

Pour tous types de plafonds suspendus.  
En accord avec la finition du luminaire.

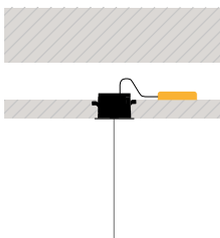


### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 5660 / 5662 / 5664

### En surface



ø 18 cm

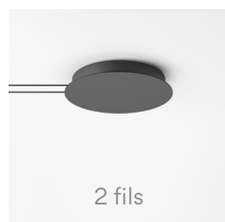
En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 fil

ø 20 cm



2 fils

ø 22 cm



3 - 6 fils

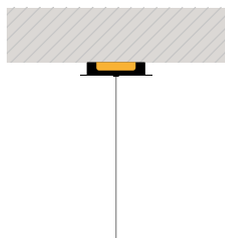
ø 36 cm



7 - 8 fils

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspensions.



# Tempo

Design by Lievore, Altherr

Timeless character. The Tempo collection by Lievore Altherr reclaims our collective memory of light, making it contemporary through its most essential expression. Shades with an architectonic profile recreate different ambiances bringing them right up-to-date with new additions and uses.

## Murales



5756 5757



5758 5759



5760 5761



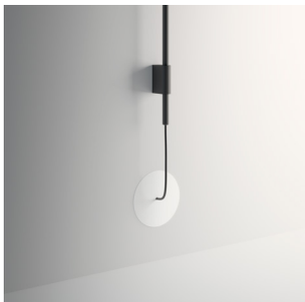
5762 5763



5764 5765



5766 5767

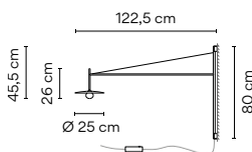


Ref.  
5757, 5759, 5761, 5763, 5765, 5767.  
Transformateur dimmable  
encastré dans le mur.



Ref.  
5756, 5758, 5760, 5762, 5764, 5766.  
Regulateur avec bouton poussoir  
sur le câble. Avec prise.

### 5756



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 18/ __ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1_ 2700 K  CRI >90 415 lm 104 lm/W
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
● 58/ __ Beige (RAL 7044)	
● 62/ __ Green (NCS S 3010-G20Y)	

### Commande

5756 \_\_ / \_ 5  
Poussoir

### Matériaux

Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Structures: Acier. Abat-Jour: Aluminium.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220~240V 50/60Hz

### Emballage

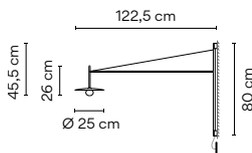
2 Colis  
Total Vol 0,082 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,3 Kg Poids net 2,5 Kg

### Note

Regulateur avec bouton poussoir sur le  
câble. Avec prise (4 m).

LED IP20 Dimmer

### 5757



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 18/ __ Graphite (ADAPTA RF9913WX)	/1_ 2700 K  CRI >90 415 lm 104 lm/W
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	
● 58/ __ Beige (RAL 7044)	
● 62/ __ Green (NCS S 3010-G20Y)	

### Commande

5757 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

5757 \_\_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

5757 \_\_ / \_ Z  
Casambi

### Matériaux

Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Structures: Acier. Abat-Jour: Aluminium.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220~240V 50/60Hz

### Emballage

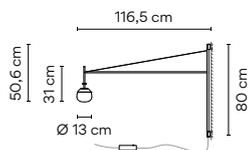
2 Colis  
Total Vol 0,082 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,3 Kg Poids net 2,5 Kg

### Note

Transformateur dimmable encastré  
dans le mur (2,5 m)

LED IP20 ø 7,5 cm

5758



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)
  - 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**

5758 \_\_ / \_ 5  
Poussoir

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Estructuras: Acero.

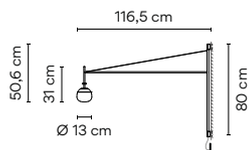
**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,5 Kg Poids net 1,7 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220-240V 50/60Hz

**Note**  
Regulateur avec bouton poussoir sur le cable. Avec prise (4 m).

LED IP20 Dimmer

5759



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)
  - 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**

5759 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Estructuras: Acero.

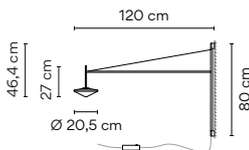
**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,5 Kg Poids net 1,7 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220-240V 50/60Hz

**Note**  
Transformateur dimmable encastré dans le mur (2,5 m)

LED IP20 ø 7,5 cm

5760



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)
  - 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**

5760 \_\_ / \_ 5  
Poussoir

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Estructuras: Acero.

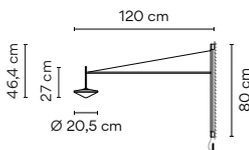
**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,7 Kg Poids net 1,9 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220-240V 50/60Hz

**Note**  
Regulateur avec bouton poussoir sur le cable. Avec prise (4 m).

LED IP20 Dimmer

5761



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)
  - 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**

5761 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Estructuras: Acero.

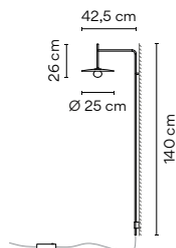
**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,7 Kg Poids net 1,9 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220-240V 50/60Hz

**Note**  
Transformateur dimmable encastré dans le mur (2,5 m)

LED IP20 ø 7,5 cm

5762



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)  
 ● 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)  
 ● 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**  
 5762 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

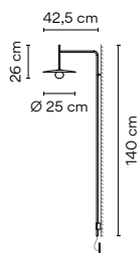
**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
 Estructura: Acero. Pantalla: Aluminio.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,2 Kg Poids net 2 Kg

**Note**  
 Regulateur avec bouton pousoir sur le cable. Avec prise (4 m).

5763



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)  
 ● 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)  
 ● 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**  
 5763 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 5763 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir  
 5763 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

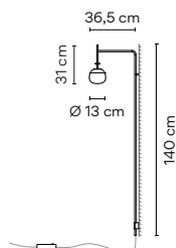
**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
 Estructura: Acero. Pantalla: Aluminio.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,2 Kg Poids net 2 Kg

**Note**  
 Transformateur dimmable encastré dans le mur (2,5 m)

5764



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)  
 ● 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)  
 ● 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**  
 5764 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

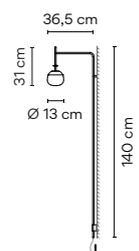
**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
 Estructura: Acero.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,45 Kg Poids net 1,25 Kg

**Note**  
 Regulateur avec bouton pousoir sur le cable. Avec prise (4 m).

5765



**Finition**  
 ● 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)  
 ● 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)  
 ● 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**  
 5765 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2  
 5765 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir  
 5765 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

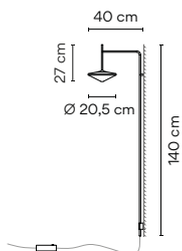
**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
 Estructura: Acero.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 2 Colis  
 Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,45 Kg Poids net 1,25 Kg

**Note**  
 Transformateur dimmable encastré dans le mur (2,5 m)

5766



- Finition**
- **18/** \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - **37/** \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - **58/** \_\_ Beige (RAL 7044)
  - **62/** \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**  
5766 \_\_ / \_ 5  
Poussoir

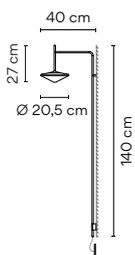
**Matériaux**  
Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Estructura: Acero.

**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,65 Kg Poids net 1,45 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220-240V 50/60Hz

**Note**  
Regulateur avec bouton poussoir sur le cable. Avec prise (4 m).

5767



- Finition**
- **18/** \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - **37/** \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - **58/** \_\_ Beige (RAL 7044)
  - **62/** \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**  
5767 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Estructura: Acero.

**Emballage**  
2 Colis  
Total Vol 0,088 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,65 Kg Poids net 1,45 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
220-240V 50/60Hz

**Note**  
Transformateur dimmable encastré dans le mur (2,5 m)



## Suspendues



ø 25 cm

**5770**



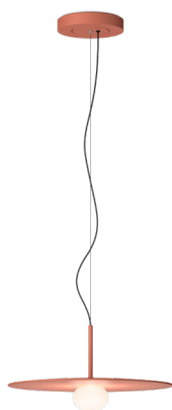
ø 13 cm

**5772**



ø 20,5 cm

**5774**



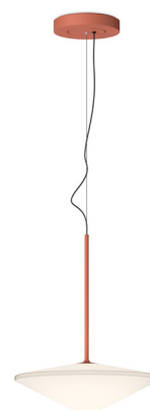
ø 40 cm

**5776**



ø 24 cm

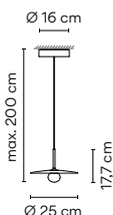
**5778**



ø 34,5 cm

**5780**

5770



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)
  - 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
 Structures: Acier. Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Commande**  
 5770 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2

5770 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir

5770 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

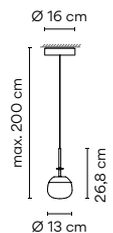
**Emballage**  
 1 Colis 0,28 x 0,26 x 0,13 m  
 Vol 0,01 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,5 Kg Poids net 2 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



**Connexion électrique**  
 En surface  
 \_18 Free Wire  
 \_23 Encastré  
 \_31 Serti  
 Micro pour plafonds en plâtre  
 \_32 Serti  
 XXS pour tout type de faux plafonds

5772



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)
  - 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
 Structures: Acier. Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Commande**  
 5772 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2

5772 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir

5772 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

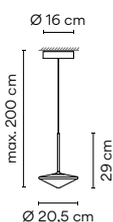
**Emballage**  
 1 Colis 0,28 x 0,2 x 0,27 m  
 Vol 0,015 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,8 Kg Poids net 1,2 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



**Connexion électrique**  
 En surface  
 \_18 Free Wire  
 \_23 Encastré  
 \_31 Serti  
 Micro pour plafonds en plâtre  
 \_32 Serti  
 XXS pour tout type de faux plafonds

5774



- Finition**
- 18/ \_\_ Graphite (ADAPTA RF9913WX)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 58/ \_\_ Beige (RAL 7044)
  - 62/ \_\_ Green (NCS S 3010-G20Y)
- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Matériaux**  
 Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
 Structures: Acier. Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Commande**  
 5774 \_\_ / \_ 1  
 DALI-2

5774 \_\_ / \_ B  
 1-10V, Pousoir

5774 \_\_ / \_ Z  
 Casambi

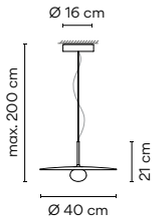
**Emballage**  
 1 Colis 0,28 x 0,2 x 0,27 m  
 Vol 0,015 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2 Kg Poids net 1,4 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.



**Connexion électrique**  
 En surface  
 \_18 Free Wire  
 \_23 Encastré  
 \_31 Serti  
 Micro pour plafonds en plâtre  
 \_32 Serti  
 XXS pour tout type de faux plafonds

5776



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 18/ __ Graphite (ADAPTA RF9913WX)</li> <li>● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)</li> <li>● 58/ __ Beige (RAL 7044)</li> <li>● 62/ __ Green (NCS S 3010-G20Y)</li> </ul>	/1_ 2700 K  CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**

5776 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

---

5776 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir

---

5776 \_\_ / \_ Z  
Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Structures: Acier. Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**

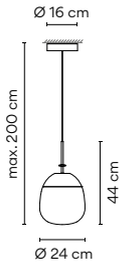
1 Colis 0,45 x 0,45 x 0,12 m  
Vol 0,023 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,5 Kg Poids net 4 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



5778



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 18/ __ Graphite (ADAPTA RF9913WX)</li> <li>● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)</li> <li>● 58/ __ Beige (RAL 7044)</li> <li>● 62/ __ Green (NCS S 3010-G20Y)</li> </ul>	/1_ 2700 K  CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**

5778 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

---

5778 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir

---

5778 \_\_ / \_ Z  
Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Estructuras: Acero. Florón: Acero.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**

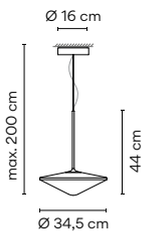
1 Colis 0,33 x 0,33 x 0,42 m  
Vol 0,045 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4 Kg Poids net 2,5 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



5780



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 18/ __ Graphite (ADAPTA RF9913WX)</li> <li>● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)</li> <li>● 58/ __ Beige (RAL 7044)</li> <li>● 62/ __ Green (NCS S 3010-G20Y)</li> </ul>	/1_ 2700 K  CRI >90 415 lm 104 lm/W

**Commande**

5780 \_\_ / \_ 1  
DALI-2

---

5780 \_\_ / \_ B  
1-10V, Pousoir

---

5780 \_\_ / \_ Z  
Casambi

**Matériaux**

Diffuseur: Verre soufflé. Support de LED: Aluminium.  
Structures: Acier. Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 4 W 350 mA  
Courant Continu 350 mA  
110-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,41 x 0,41 x 0,23 m  
Vol 0,038 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4 Kg Poids net 2,5 Kg

**Note**

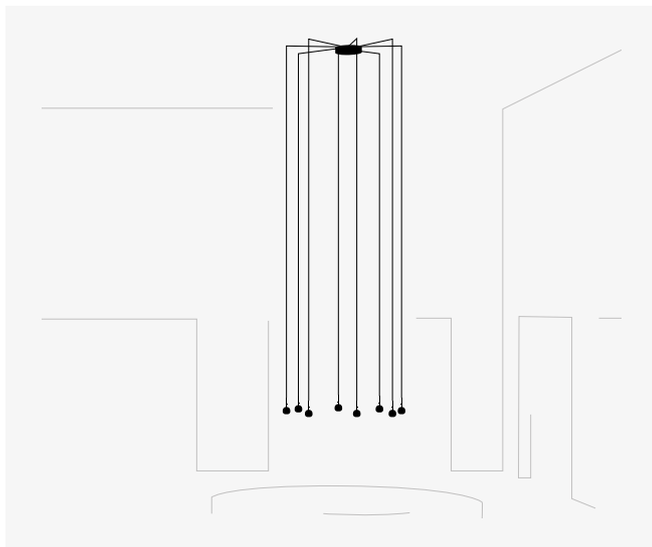
Longueur de câble supplémentaire.



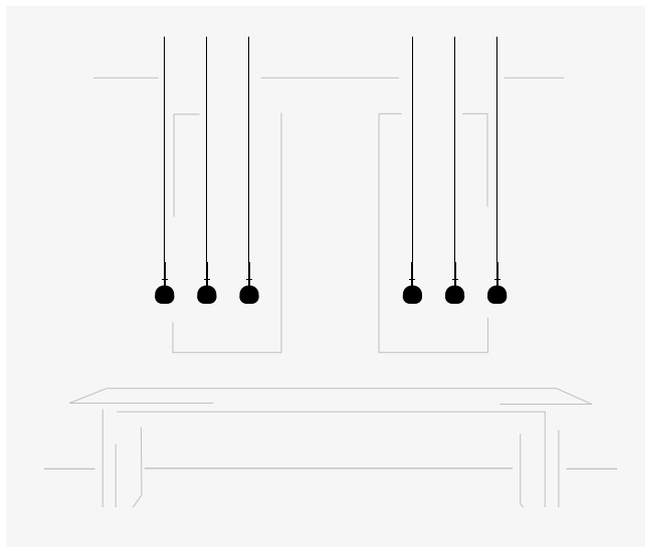
# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

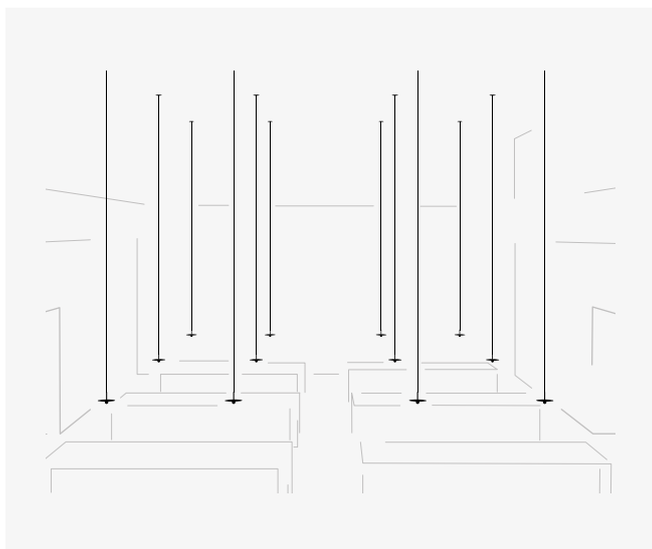
---



8 x 5772.



6 x 5772.



12 x 5770.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi de  
nombreuses compositions  
adaptées, selon les  
besoins de votre projet.

Personnalisez votre  
composition Tempo  
rapidement et  
facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



# Raccordement électrique Choix possibles pour les modèles 5770 / 5772 / 5774

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

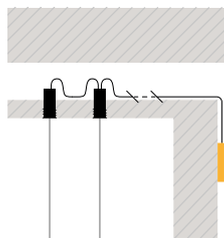
Pour Réf. 5770 / 5772 / 5774

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

Pour tous types de plafonds suspendus. En accord avec la finition du luminaire.

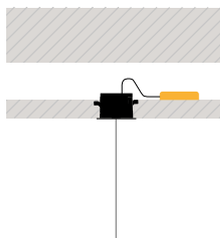


### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



---

## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 5770 / 5772 / 5774

### En surface



ø 16 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



ø 20 cm

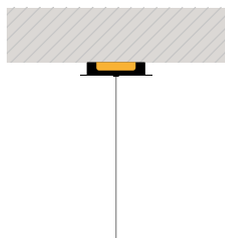
Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



ø 36 cm



ø 40 cm



# Flat

Design by Ichiro Iwasaki

Flat's distinctive, disc-shaped diffusers form horizontal planes of light that integrate with the surrounding architecture. A study in geometry, the collection creates layers of light that infuse a space with a soothing, Zen sensitivity.

---

## Plafonniers



ø 40 cm

**5920**



ø 55 cm

**5915**



ø 90 cm

**5926**



101 x 88 cm

**5905**



106 x 90 cm

**5910**



178 x 149 cm

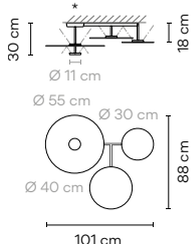
**5922**



186 x 149 cm

**5924**

### 5905



#### Finition

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 71/ \_\_ White, Green L1, Off-white (NCS S 0300-N, NCS S 4005-G80Y, NCS S 1000-N)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K E CRI >90 5906,88 lm 109 lm/W
- /3 \_ 3500 K F CRI >90 6344,4 lm 117,5 lm/W

#### Commande

5905 \_\_ / \_\_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

4 x LED PLATE 13,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

#### Emballage

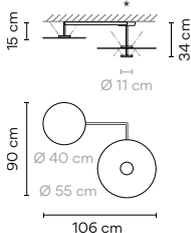
1 Colis 0,75 x 0,45 x 0,25 m  
 Vol 0,0844 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 17,15 Kg Poids net 15,38 Kg

#### Note

\* Connexion électrique



### 5910



#### Finition

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
- 72/ \_\_ White, Green L1 (NCS S 0300-N, NCS S 4005-G80Y)
- 73/ \_\_ White, Grey L1 (S 0300-N, NCS S 1000-N)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K E CRI >90 4430,16 lm 109 lm/W
- /3 \_ 3500 K F CRI >90 4758,3 lm 117,5 lm/W

#### Commande

5910 \_\_ / \_\_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

3 x LED PLATE 13,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

#### Emballage

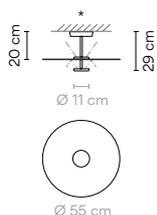
1 Colis 0,80 x 0,70 x 0,30 m  
 Vol 0,1680 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,90 Kg Poids net 9,10 Kg

#### Note

\* Connexion électrique



### 5915



#### Finition

- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K E CRI >90 2953,44 lm 109 lm/W
- /3 \_ 3500 K F CRI >90 3172,2 lm 117,5 lm/W

#### Commande

5915 \_\_ / \_\_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

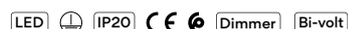
2 x LED PLATE 13,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

#### Emballage

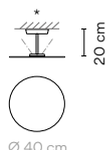
1 Colis 0,65 x 0,65 x 0,25 m  
 Vol 0,0106 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,80 Kg Poids net 4,73 Kg

#### Note

\* Connexion électrique



5920



- |  |  |
|--|--|
| <b>Finition</b>                                | <b>Température de couleur LED</b>      |
| ● <b>10/ _ _ White</b><br>(NCS S 0300-N)       | <b>/1_ 2700 K</b>                      |
| ● <b>13/ _ _ Off-White</b><br>(NCS S 1000-N)   | <b>CRI &gt;90 1740 lm 129 lm/W</b>     |
| ● <b>47/ _ _ Green L1</b><br>(NCS S 4005-G80Y) | <b>/3_ 3500 K</b>                      |
|  | <b>CRI &gt;90 1868,9 lm 138,4 lm/W</b> |

**Commande**  
**5920 \_ \_ / \_ 1**  
 DALI-2  
**5920 \_ \_ / \_ B**  
 1-10V, Poussoir

**Matériaux**  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

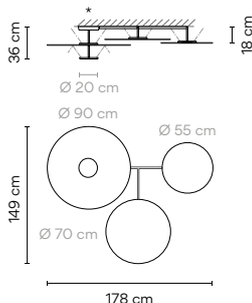
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED PLATE 13,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,45 x 0,45 x 0,25 m  
 Vol 0,0051 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,10 Kg Poids net 1,91 Kg

**Note**  
 \* Connexion électrique

**LED** **IP20** **Dimmer** **Bi-volt**

5922



- |  |   |
|--|---|
| <b>Finition</b>  | <b>Température de couleur LED</b>       |
| ● <b>10/ _ _ White</b><br>(NCS S 0300-N)   | <b>/1_ 2700 K</b>                       |
| ● <b>71/ _ _ White, Green L1, Off-white</b><br>(NCS S 0300-N, NCS S 4005-G80Y, NCS S 1000-N) | <b>CRI &gt;90 13920 lm 139 lm/W</b>     |
|  | <b>/3_ 3500 K</b>                       |
|  | <b>CRI &gt;90 14951,1 lm 149,5 lm/W</b> |

**Commande**  
**5922 \_ \_ / \_ A**  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
**5922 \_ \_ / \_ Z**  
 Casambi

**Matériaux**  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

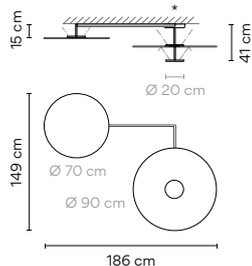
**Source de lumière et caractéristiques**  
 4 x LED PLATE 25 W 700mA  
 Courant Continu 700 mA  
 220-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 1,35 x 1,20 x 0,30 m  
 Vol 0,0486 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 26,60 Kg Poids net 19,98 Kg

**Note**  
 \* Connexion électrique

**LED** **IP20** **Dimmer**

5924



- |   |   |
|---|---|
| <b>Finition</b>   | <b>Température de couleur LED</b>       |
| ● <b>10/ _ _ White</b><br>(NCS S 0300-N)                            | <b>/1_ 2700 K</b>                       |
| ● <b>72/ _ _ White, Green L1</b><br>(NCS S 0300-N, NCS S 4005-G80Y) | <b>CRI &gt;90 9897,27 lm 132 lm/W</b>   |
| ● <b>73/ _ _ White, Grey L1</b><br>(S 0300-N, NCS S 1000-N)         | <b>/3_ 3500 K</b>                       |
|   | <b>CRI &gt;90 10630,4 lm 141,7 lm/W</b> |

**Commande**  
**5924 \_ \_ / \_ A**  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir  
**5924 \_ \_ / \_ Z**  
 Casambi

**Matériaux**  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

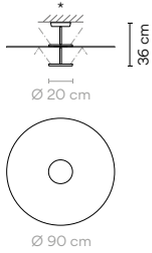
**Source de lumière et caractéristiques**  
 3 x LED PLATE 25 W 700mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 1,45 x 1,10 x 0,25 m  
 Vol 0,0399 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 27 Kg Poids net 20,80 Kg

**Note**  
 \* Connexion électrique

**LED** **IP20** **Dimmer**

5926



Finition  
 ● 10/ \_ \_ White  
 (NCS S 0300-N)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K **D**  
 CRI >90 6598,18 lm 132 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E**  
 CRI >90 7086,9 lm 141,7 lm/W

Commande  
 5926 \_ \_ / \_ A  
 DALI-2, 1-10V, Poussoir

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

2 x LED PLATE 25 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 1,05 x 1,05 x 0,25 m  
 Vol 0,0276 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,60 Kg Poids net 10,08 Kg

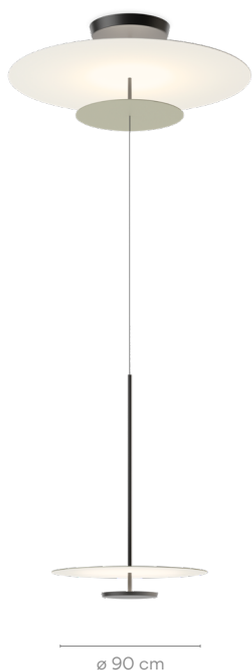
Note

\* Connexion électrique

LED IP20 CE Dimmer



Suspendues



5930

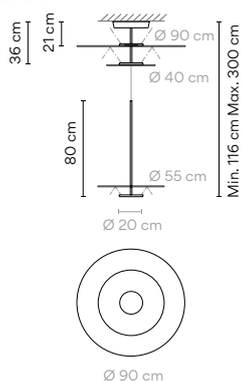


5935



5940

5930



- |   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Finition</b>                                 | <b>Température de couleur LED</b> |
| ● <b>13/</b> _ _ Off-White<br>(NCS S 1000-N)    | <b>/1</b> _ 2700 K                |
| ● <b>37/</b> _ _ Terra Red<br>(NCS S 4040-Y70R) | CRI >90 9897,27 lm 132 lm/W       |
| ● <b>47/</b> _ _ Green L1<br>(NCS S 4005-G80Y)  | <b>/3</b> _ 3500 K                |
|   | CRI >90 10630,4 lm 141,7 lm/W     |

Commande

- 5930 \_ \_ / \_ A  
DALI, 1-10V, Poussoir
- 
- 5930 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
Support: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

3 x LED PLATE 25 W 700mA  
Courant Continu 700 mA  
220-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,96x0,96x0,50 m  
Vol 0,4608 m<sup>3</sup>  
Poids brut 19 Kg Poids net 10,5 Kg

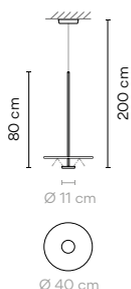
Note

Ajustez la hauteur lors de l'installation





### 5935



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 13/ _ _ Off-White (NCS S 1000-N)	/1 _ 2700 K  CRI >90 1740 lm 129 lm/W
● 37/ _ _ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	/3 _ 3500 K  CRI >90 1868,9 lm 138,4 lm/W
● 47/ _ _ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
Support: Acier. Palère: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 13,5 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

#### Commande

5935 \_ \_ / \_ 1  
DALI

5935 \_ \_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

#### Emballage

1 Colis 0,45 x 0,80 x 0,20 m  
Vol 0,0072 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,10 Kg Poids net 5 Kg

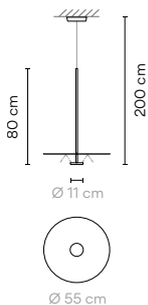
#### Note

Longueur de câble supplémentaire.

#### Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro  
pour  
plafonds  
en plâtre  
\_32 Serti  
XXS  
pour tout  
type de faux  
plafonds

### 5940



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 13/ _ _ Off-White (NCS S 1000-N)	/1 _ 2700 K  CRI >90 1740 lm 129 lm/W
● 37/ _ _ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	/3 _ 3500 K  CRI >90 1868,9 lm 138,4 lm/W
● 47/ _ _ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
Support: Acier. Palère: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 13,5 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

#### Commande

5940 \_ \_ / \_ 1  
DALI

5940 \_ \_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

#### Emballage

1 Colis 0,65 x 0,85 x 0,20 m  
Vol 0,0111 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7 Kg Poids net 6 Kg

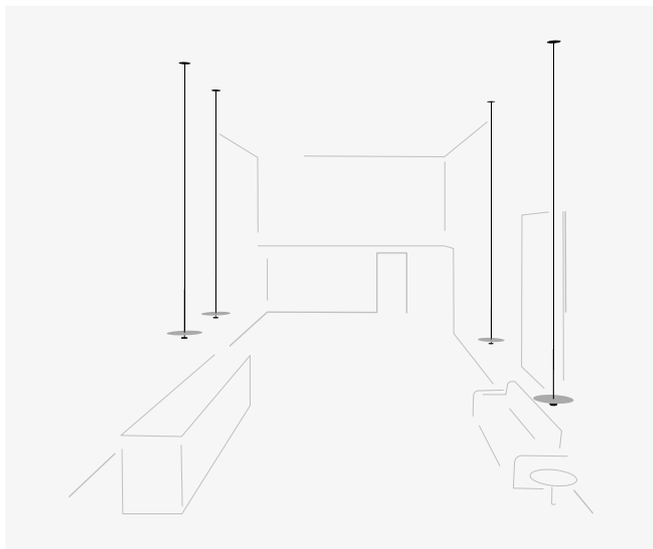
#### Note

Longueur de câble supplémentaire.

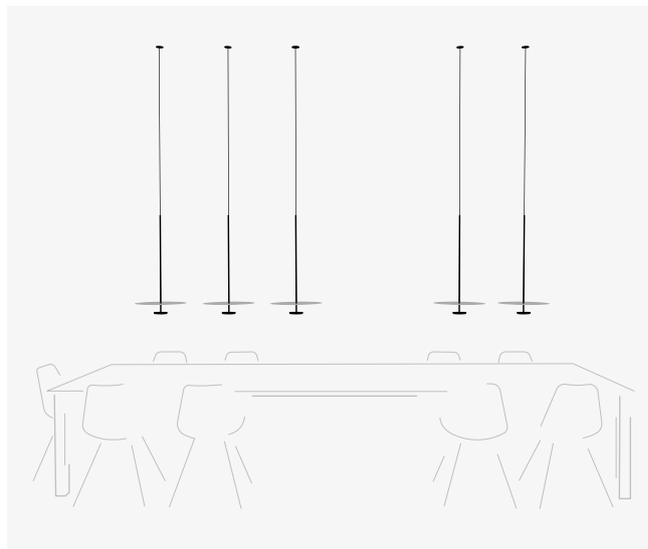
# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

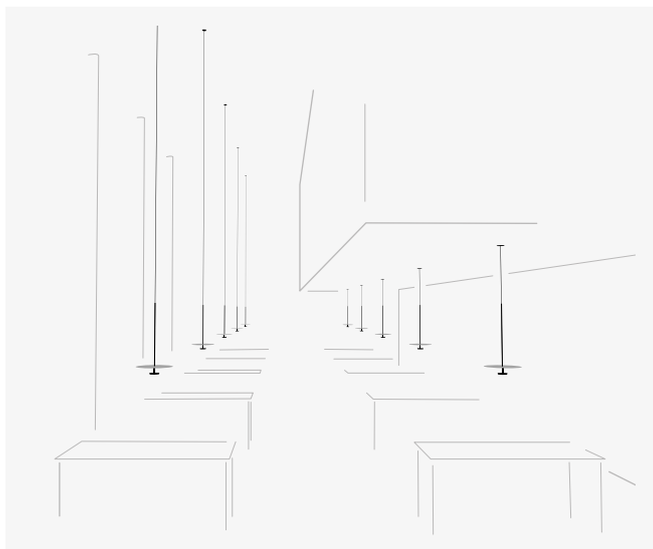
---



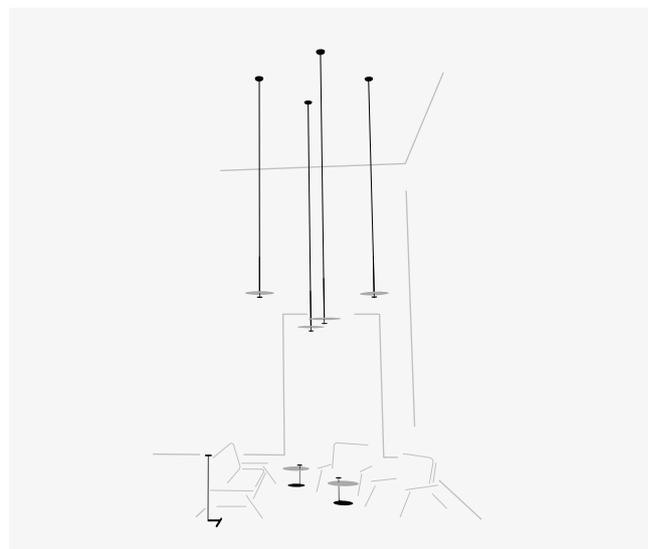
4 x 5935.



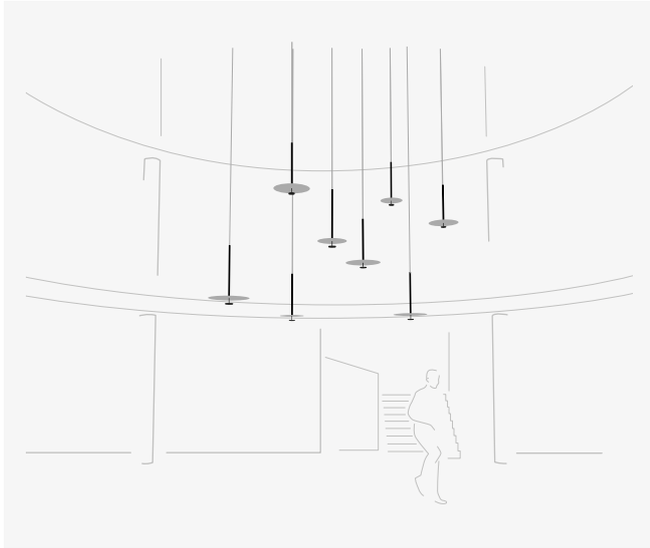
5 x 5935.



10 x 5935..



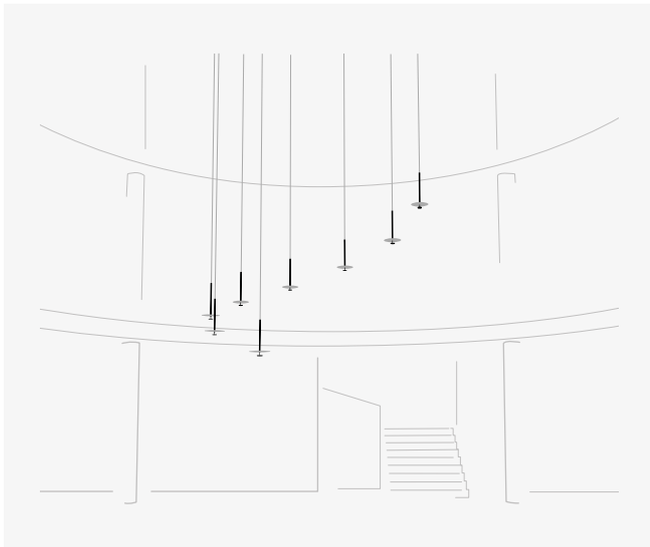
4 x 5935.



8 x 5935.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi  
de nombreuses compositions  
adaptées, selon les besoins  
de votre projet.

Personnalisez votre  
composition Flat rapidement  
et facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



8 x 5935.

# Raccordement électrique Choix possibles pour le modèle 5935

Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue la légèreté et l'élégance des compositions pour plafonds suspendus, leur conférant ainsi une belle présence visuelle.

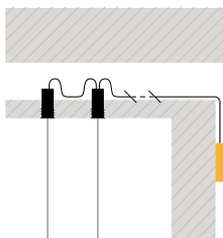
Pour Réf. 5935

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

Pour tous types de plafonds suspendus.  
En accord avec la finition du luminaire.

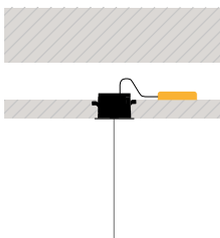


### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la finition du luminaire.



## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 5935

### En surface



ø 16,7 cm

En accord avec la finition de la suspension.

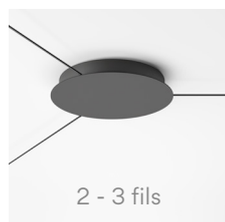
### Free Wire



1 fil

ø 20 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



2 - 3 fils

ø 22 cm



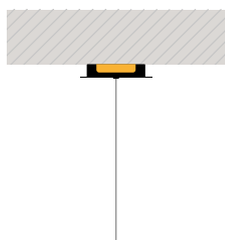
4 - 6 fils

ø 36 cm



7 - 9 fils

ø 40 cm



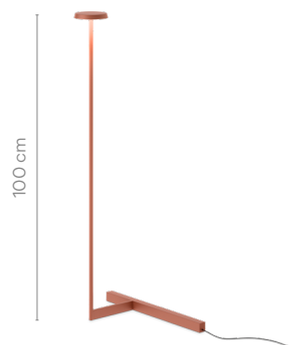
Pied



5945



5950

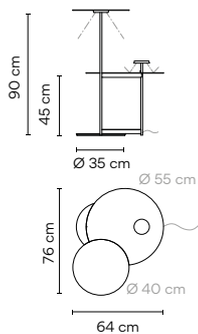


5955



5957

5945



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 13/ __ Off-White (NCS S 1000-N)	/1 _ 2700 K
● 47/ __ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)	CRI >90 1365,8 lm 98 lm/W
	/3 _ 3500 K
	CRI >90 1467,0 lm 104,8 lm/W

**Commande**  
5945 \_\_ / \_ 5  
Poussoir

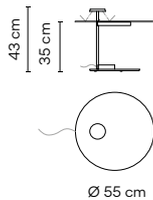
**Matériaux**  
Palère: Acier.  
Diffuseur: Polycarbonate. Support: Acier.

**Emballage**  
1 Colis 0,65 x 1,00 x 0,25 m  
Vol 0,0163 m<sup>3</sup>  
Poids brut 15,85 Kg Poids net 15,25 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
2 x LED PLATE 7 W 400 mA  
Driver Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

**Note**  
Câble électrique 2 m

5950



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K
	CRI >90 682,9 lm 98 lm/W
	/3 _ 3500 K
	CRI >90 733,5 lm 104,8 lm/W

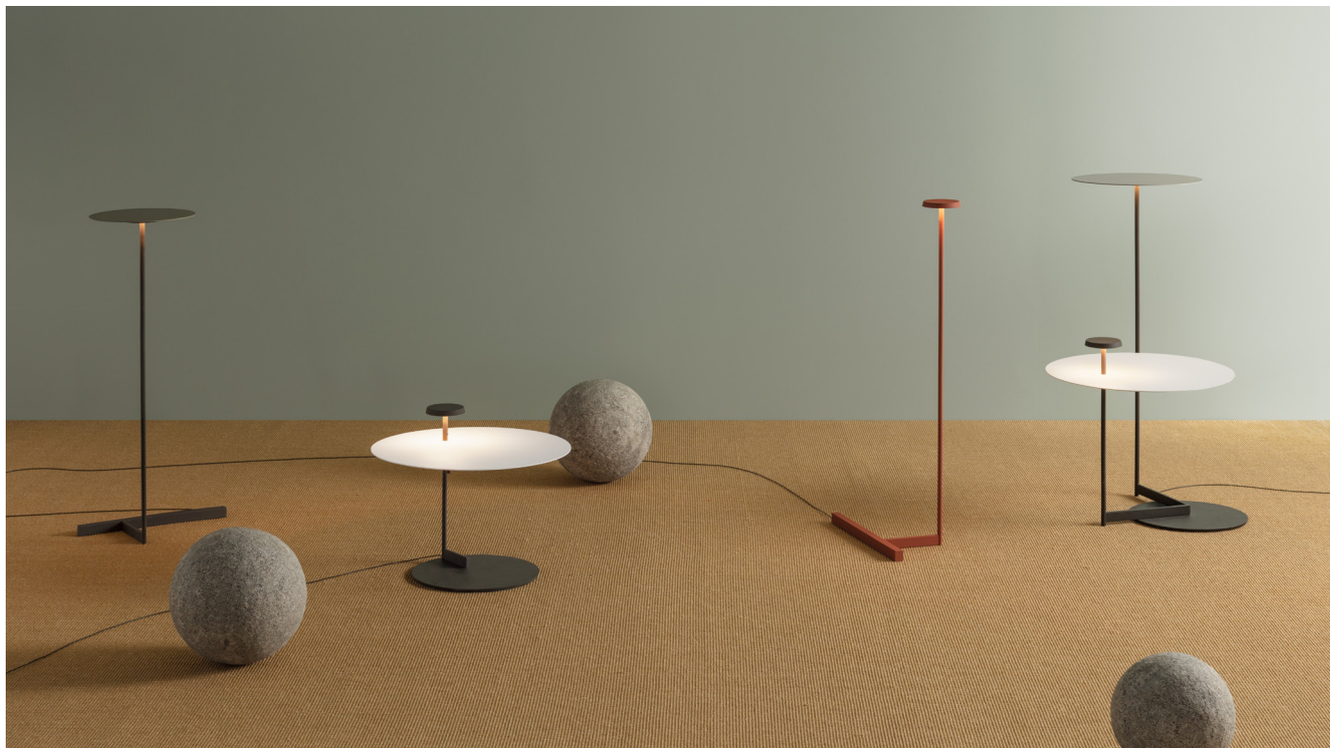
**Commande**  
5950 \_\_ / \_ 5  
Poussoir

**Matériaux**  
Palère: Acier.  
Diffuseur: Polycarbonate. Support: Acier.

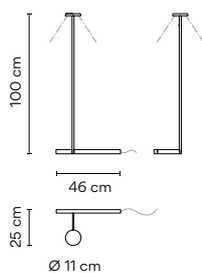
**Emballage**  
1 Colis 0,65 x 0,65 x 0,20 m  
Vol 0,0085 m<sup>3</sup>  
Poids brut 14,60 Kg Poids net 12,71 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 7 W 400 mA  
Driver Tension Continu 24V  
110-240V 50/60Hz

**Note**  
Câble électrique 2 m



### 5955



#### Finition

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K  CRI >90 682,9 lm 98 lm/W
- /3 \_ 3500 K  CRI >90 733,5 lm 104,8 lm/W

#### Commande

5955 \_\_ / \_ 5  
 Poussoir

#### Matériaux

Palère: Acier.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Support: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 7 W 400 mA  
 Driver Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

#### Emballage

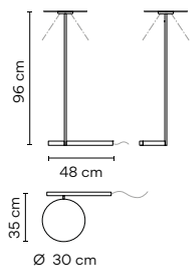
1 Colis 0,30 x 1,10 x 0,10 m  
 Vol 0,0033 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4,80 Kg Poids net 3,50 Kg

#### Note

Câble électrique 2 m

LED  IP20  CE  Dimmer  Bi-volt

### 5957



#### Finition

- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 47/ \_\_ Green L1 (NCS S 4005-G80Y)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K  CRI >90 682,9 lm 98 lm/W
- /3 \_ 3500 K  CRI >90 733,5 lm 104,8 lm/W

#### Commande

5957 \_\_ / \_ 5  
 Poussoir

#### Matériaux

Palère: Acier.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Support: Acier.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 7 W 400 mA  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

#### Emballage

1 Colis 0,40 x 1,10 x 0,10 m  
 Vol 0,0044 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,10 Kg Poids net 4,46 Kg

#### Note

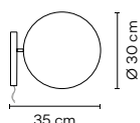
Câble électrique 2 m

LED  IP20  CE  Dimmer  Bi-volt

## Table



## 5965



**Finition**  
 ● 13/ \_\_ Off-White  
 (NCS S 1000-N)  
 ● 47/ \_\_ Green L1  
 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K **F**  
 CRI >90 682,9 lm 98 lm/W

**Commande**  
 5965 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

**Matériaux**  
 Palère: Acier.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Support: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

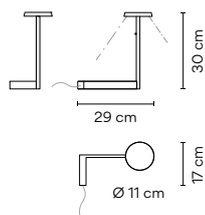
1 x LED PLATE 7W 400mA  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,50 x 0,50 x 0,7 m  
 Vol 0,0018 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4 Kg Poids net 3,11 Kg

**Note**  
 Câble électrique 2 m

LED IP20 CE Dimmer Bi-volt

## 5970



**Finition**  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)  
 ● 37/ \_\_ Terra Red  
 (NCS S 4040-Y70R)  
 ● 47/ \_\_ Green L1  
 (NCS S 4005-G80Y)

**Température de couleur LED**  
 /1\_ 2700 K **F**  
 CRI >90 682,9 lm 98 lm/W

**Commande**  
 5970 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

**Matériaux**  
 Palère: Acier.  
 Diffuseur: Polycarbonate. Support: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED PLATE 7W 400mA  
 Tension Continu 24V  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,20 x 0,40 x 0,07 m  
 Vol 0,0072 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4 Kg Poids net 3,11 Kg

**Note**  
 Câble électrique 2 m

LED IP20 CE Dimmer Bi-volt



# Spa

Design by Ramos & Bassols

Spa is the perfect lighting solution for any wellness space. From public dressing rooms, restaurants and spas, to private kitchens, corridors and bathrooms, its graceful simplicity allows for easy cleaning and seamless integration within the surrounding architecture of a variety of interiors.

## Plafonniers Murales



5975



5977



5979



5981



5983

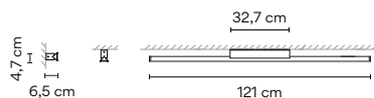


5985





### 5975



#### Finition

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 23/ \_\_ Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25/ \_\_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)

#### Température de couleur LED

- /1\_ 2700 K CRI >90 1560 lm 144 lm/W
- /3\_ 3500 K CRI >90 1290 lm 178 lm/W

#### Commande

- 5975 \_\_ / \_ 1 DALI
- 5975 \_\_ / \_ 3 1-10V
- 5975 \_\_ / \_ Z\_ 30 Casambi (Remote)

#### Matériaux

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 10,8 W 600 mA  
Courant Continu 600 mA  
220~240V 50/60Hz

#### Emballage

1 Colis 1,5 x 0,1 x 0,1 m  
Vol 0,015 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,1 Kg Poids net 1,6 Kg



### 5977



#### Finition

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 23/ \_\_ Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25/ \_\_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)

#### Température de couleur LED

- /1\_ 2700 K CRI >90 2560 lm 119 lm/W
- /3\_ 3500 K CRI >90 3360 lm 156 lm/W

#### Commande

- 5977 \_\_ / \_ 1 DALI
- 5977 \_\_ / \_ 3 1-10V
- 5977 \_\_ / \_ Z\_ 30 Casambi (Remote)

#### Matériaux

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

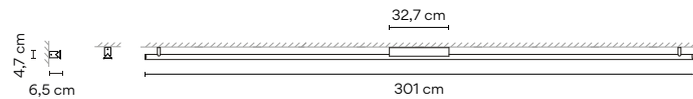
1 x LED STRIP 21,6 W 600 mA  
Courant Continu 600 mA  
220~240V 50/60Hz

#### Emballage

1 Colis 2,3 x 0,1 x 0,1 m  
Vol 0,023 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,9 Kg Poids net 2,6



## 5979



- Finition**
- **11/** \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)
  - **23/** \_ \_ Warm White  
(NCS S 0502-Y50R)
  - **25/** \_ \_ Beige D1  
(NCS S 4005-Y50R)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K
  - CRI >90 3840 lm 119 lm/W
  - /3 \_ 3500 K
  - CRI >90 5040 lm 156 lm/W

**Commande**

**5979** \_ \_ / \_ 1  
DALI

**5979** \_ \_ / \_ 3  
1-10V

**5979** \_ \_ / \_ Z \_ 30  
Casambi (Remote)

**Matériaux**

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

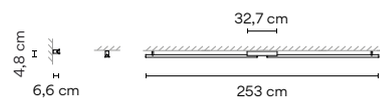
1 x LED STRIP 32,4 W 600 mA  
Courant Continu 600 mA  
220-240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 3,3 x 0,1 x 0,1 m  
Vol 0,033 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,9 Kg Poids net 3,6 Kg



## 5981



- Finition**
- **11/** \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)
  - **23/** \_ \_ Warm White  
(NCS S 0502-Y50R)
  - **25/** \_ \_ Beige D1  
(NCS S 4005-Y50R)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K
  - CRI >90 3120 lm 144 lm/W
  - /3 \_ 3500 K
  - CRI >90 3840 lm 178 lm/W

**Commande**

**5981** \_ \_ / \_ 1  
DALI

**5981** \_ \_ / \_ 3  
1-10V

**5981** \_ \_ / \_ Z \_ 30  
Casambi (Remote)

**Matériaux**

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

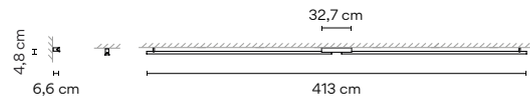
2 x LED STRIP 10,8 W 600 mA  
Courant Continu 600 mA  
220-240V 50/60Hz

**Emballage**

2 Colis  
Total Vol 0,030 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,8 Kg Poids net 2,8 Kg



## 5983



- Finition**
- **11/** \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)
  - **23/** \_ \_ Warm White  
(NCS S 0502-Y50R)
  - **25/** \_ \_ Beige D1  
(NCS S 4005-Y50R)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K
  - CRI >90 5120 lm 119 lm/W
  - /3 \_ 3500 K
  - CRI >90 6720 lm 156 lm/W

**Commande**

**5983** \_ \_ / \_ 1  
DALI

**5983** \_ \_ / \_ 3  
1-10V

**5983** \_ \_ / \_ Z \_ 30  
Casambi (Remote)

**Matériaux**

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

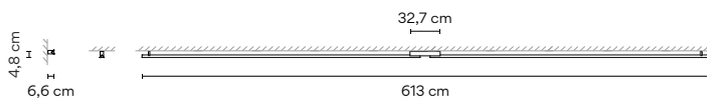
2 x LED STRIP 21,6 W 600 mA  
Courant Continu 1200 mA  
220-240V 50/60Hz

**Emballage**

2 Colis  
Total Vol 0,046 m<sup>3</sup>  
Poids brut 9,4 Kg Poids net 4,8 Kg



5985



Finition

- 11/ \_\_ Black  
(NCS S 8500-N)
- 23/ \_\_ Warm White  
(NCS S 0502-Y50R)
- 25/ \_\_ Beige D1  
(NCS S 4005-Y50R)

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 7680 lm 119 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 10080 lm 156 lm/W

Commande

- 5985 \_\_ / \_ 1  
DALI (Remote)
- 5985 \_\_ / \_ 3  
1-10V (Remote)
- 5985 \_\_ / \_ Z  
Casambi (Remote)

Matériaux

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

2 x LED STRIP 32,4 W 600 mA  
Courant Continu 600 mA Remote  
220-240V 50/60Hz

Emballage

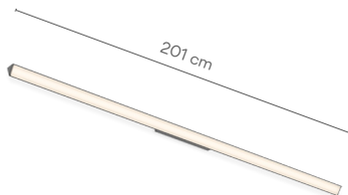
2 Colis  
Total Vol 0,066 m<sup>3</sup>  
Poids brut 13,5 Kg Poids net 6,9 Kg



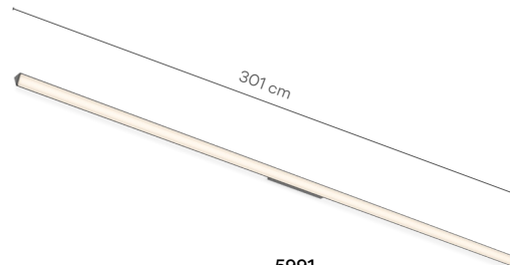
Murales Vanity light



5987



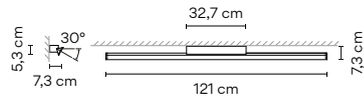
5989



5991



## 5987



Finition	Température de couleur LED
● <b>11/</b> __ Black (NCS S 8500-N)	<b>/1</b> _ 2700 K  CRI >90 1560 lm 144 lm/W
● <b>23/</b> __ Warm White (NCS S 0502-Y50R)	<b>/3</b> _ 3500 K  CRI >90 1920 lm 178 lm/W
● <b>25/</b> __ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)	

## Commande

**5987** \_\_ / \_ 1  
DALI

**5985** \_\_ / \_ 3  
1-10V

**5985** \_\_ / \_ Z  
Casambi (Remote)

## Matériaux

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

## Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 10,8 W 600 mA  
Courant Continu 600 mA  
220-240V 50/60Hz

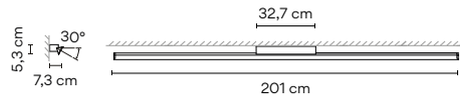
## Emballage

1 Colis 1,5 x 0,1 x 0,1 m  
Vol 0,015 m<sup>3</sup>  
Poids brut 3,1 Kg Poids net 1,6 Kg

## Note

Central canopy with module  
LED inclined 30°

## 5989



Finition	Température de couleur LED
● <b>11/</b> __ Black (NCS S 8500-N)	<b>/1</b> _ 2700 K  CRI >90 2560 lm 119 lm/W
● <b>23/</b> __ Warm White (NCS S 0502-Y50R)	<b>/3</b> _ 3500 K  CRI >90 3360 lm 156 lm/W
● <b>25/</b> __ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)	

## Commande

**5989** \_\_ / \_ 1  
DALI

**5989** \_\_ / \_ 3  
1-10V

**5989** \_\_ / \_ Z  
Casambi (Remote)

## Matériaux

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

## Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 21,6 W 600 mA  
Courant Continu 600 mA  
220-240V 50/60Hz

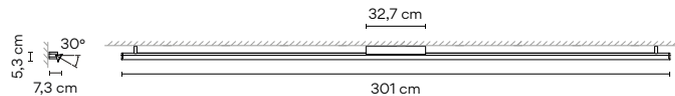
## Emballage

1 Colis 2,3 x 0,1 x 0,1 m  
Vol 0,023 m<sup>3</sup>  
Poids brut 4,9 Kg Poids net 2,6 Kg

## Note

Central canopy with module  
LED inclined 30°

## 5991



Finition	Température de couleur LED
● <b>11/</b> __ Black (NCS S 8500-N)	<b>/1</b> _ 2700 K  CRI >90 3840 lm 119 lm/W
● <b>23/</b> __ Warm White (NCS S 0502-Y50R)	<b>/3</b> _ 3500 K  CRI >90 5040 lm 156 lm/W
● <b>25/</b> __ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)	

## Commande

**5991** \_\_ / \_ 1  
DALI

**5991** \_\_ / \_ 3  
1-10V

**5991** \_\_ / \_ Z  
Casambi (Remote)

## Matériaux

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
Support: Aluminium.

## Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 32,4 W 600 mA  
Courant Continu 600 mA  
220-240V 50/60Hz

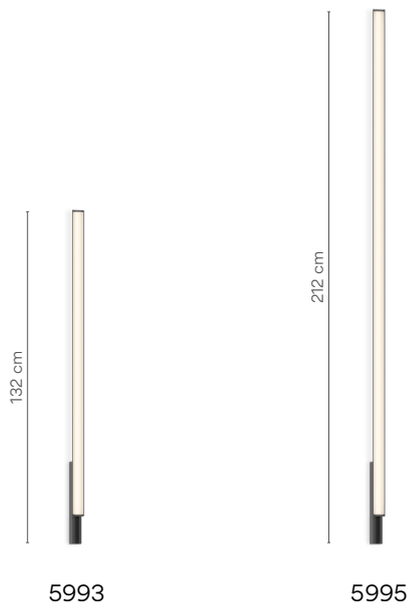
## Emballage

1 Colis 3,3 x 0,1 x 0,1 m  
Vol 0,033 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,9 Kg Poids net 3,6 Kg

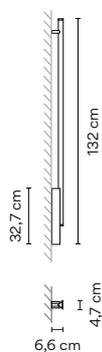
## Note

Central canopy with module  
LED inclined 30°

## Murales vertical



### 5993



#### Finition

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 23/ \_\_ Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25/ \_\_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)

#### Température de couleur LED

- /1\_ 2700 K CRI >90 1560 lm 144 lm/W
- /3\_ 3500 K CRI >90 1920 lm 178 lm/W

#### Commande

- 5993 \_\_ / \_ 1 DALI
- 5993 \_\_ / \_ 3 1-10V
- 5993 \_\_ / \_ Z\_ 30 Casambi (Remote)

#### Matériaux

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
 Support: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

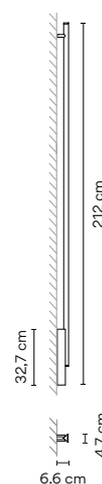
1 x LED STRIP 10,8W 600 mA  
 Courant Continu 600 mA  
 220-240V 50/60Hz

#### Emballage

1 Colis 1,5 x 0,1 x 0,1 m  
 Vol 0,015 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 3,1 Kg Poids net 1,6 Kg



### 5995



#### Finition

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 23/ \_\_ Warm White (NCS S 0502-Y50R)
- 25/ \_\_ Beige D1 (NCS S 4005-Y50R)

#### Température de couleur LED

- /1\_ 2700 K CRI >90 2560 lm 119 lm/W
- /3\_ 3500 K CRI >90 3360 lm 156 lm/W

#### Commande

- 5995 \_\_ / \_ 1 DALI
- 5995 \_\_ / \_ 3 1-10V
- 5995 \_\_ / \_ Z\_ 30 Casambi (Remote)

#### Matériaux

Profil: Aluminium. Diffuseur: PMMA & Silicone.  
 Support: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 21,6 W 600 mA  
 Courant Continu 600 mA  
 220-240V 50/60Hz

#### Emballage

1 Colis 2,3 x 0,1 x 0,1 m  
 Vol 0,023 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4,9 Kg Poids net 2,6 Kg

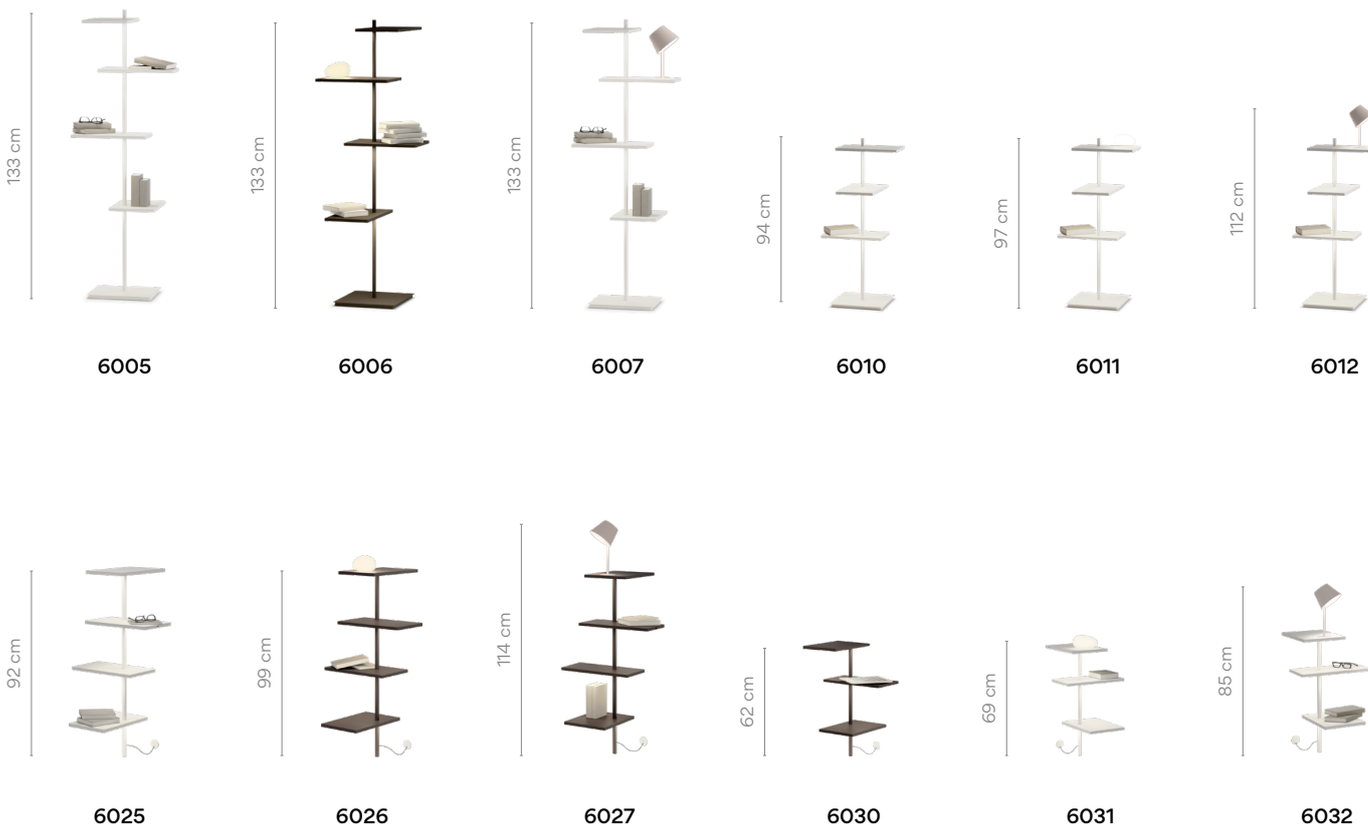


# Suite

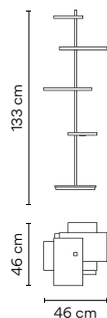
Design by Jordi Vilardell & Meritxell Vidal

Reinterprets and updates the traditional combination of side table or shelf with table lamp. Its warm and comfortable lighting effect appears when least expected, a pleasant luminous surprise.

## Pied Table



### 6005



- Finition
- 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)
  - 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
Tuyau vertical: Acier. Base: Acier.  
Couvercle: ABS avec fibre de verre.

#### Source de lumière et caractéristiques

8 x LED STRIP 24V 1,63 W  
Tension Continu 24V  
220~240V 50Hz

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 1054,6 lm 78 lm/W

Commande  
6005\_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

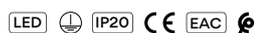
#### Emballage

1 Colis 0,730 x 0,535 x 1,385 m  
Vol 0,4513 m<sup>3</sup>  
Poids brut 34,1 Kg Poids net 16,5 Kg

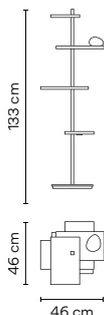
#### Note

Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère.  
Longueur du câble électrique 2,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



6006



Finition  
 ● 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1539,64 lm 88 lm/W

Commande  
 6006 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Tuyau vertical: Acier. Couvercle: ABS avec fibre de verre.

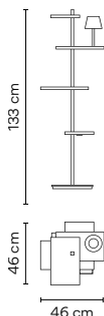
Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED STRIP 24V 1,63 W.  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
 220-240V 50Hz

Emballage  
 1 Colis 0,730 x 0,535 x 1,385 m  
 Vol 0,4513 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 34,3 Kg Poids net 16,7 Kg

Note  
 Diffuseur en verre encastré avec lumière orientable. Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

LED IP20 CE EAC Dimmer

6007



Finition  
 ● 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1539,64 lm 88 lm/W

Commande  
 6007 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Tuyau vertical: Acier. Couvercle: ABS avec fibre de verre.

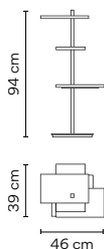
Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED STRIP 24V 1,63 W.  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
 220-240V 50Hz

Emballage  
 1 Colis 0,730 x 0,535 x 1,385 m  
 Vol 0,4513 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 34,3 Kg Poids net 17 Kg

Note  
 Liseuse encastrée en aluminium en vison (Pantone 407C), encastré avec lumière orientable. Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

LED IP20 CE EAC Dimmer

6010



Finition  
 ● 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 791 lm 77 lm/W

Commande  
 6010 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Tuyau vertical: Acier. Couvercle: ABS avec fibre de verre.

Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED STRIP 24V 1,63 W  
 Tension Continu 24V  
 220-240V 50Hz

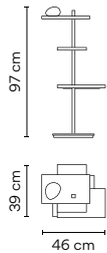
Emballage  
 1 Colis 0,45 x 0,80 x 0,20 m  
 Vol 0,0072 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 16,10 Kg Poids net 16,10 Kg

Note  
 Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

LED IP20 CE EAC

6011



Finition  
 ● 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 790,98 lm 55 lm/W

Commande  
 6011 \_ \_ / \_ 5  
 Pousoir

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Tuyau vertical: Acier. Couvercle: ABS avec fibre de verre.

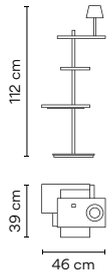
Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED STRIP 24V 1,63 W.  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
 220-240V 50Hz

Emballage  
 1 Colis 0,730 x 0,535 x 1,385 m  
 Vol 0,3623 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 32,4 Kg Poids net 15,7 Kg

Note  
 Glass diffuser mounted on shelf with dimmable light. Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

      Dimmer

6012



Finition  
 ● 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1275,98 lm 89 lm/W

Commande  
 6012 \_ \_ / \_ 5  
 Pousoir

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Shelf: Aluminium. Diffuser: Polycarbonate.  
 Vertical tube: Steel. Base: Steel. Lid: ABS with fiberglass.

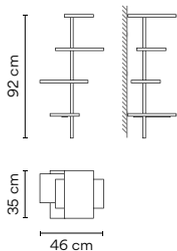
Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED STRIP 24V 1,63 W.  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
 220-240V 50Hz

Emballage  
 1 Colis 0,730 x 0,535 x 1,385 m  
 Vol 0,3623 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 33,6 Kg Poids net 16 Kg

Note  
 Reading light mink (Pantone 407C), mounted on shelf with dimmable light. Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

      Dimmer

6025



Finition  
 ● 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1054,6 lm 78 lm/W

Commande  
 6025 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Vertical tube: Steel. Lid: ABS with fiberglass.

Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED STRIP 24V 1,63W  
 Tension Continu 24V  
 220-240V 50Hz

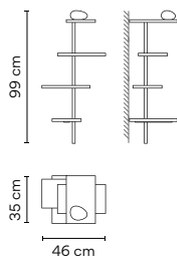
Emballage  
 1 Colis 0,61 x 0,54 x 1,1 m  
 Vol 0,3623 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11 Kg Poids net 5,6 Kg

Note  
 Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

6026



Finition  
 ● 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 1539,6 lm 88 lm/W

Commande  
 6026 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Vertical tube: Steel. Lid: ABS with fiberglass.

Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED STRIP 24V 1,63 W.  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
 220-240V 50Hz

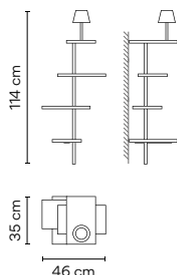
Emballage  
 1 Colis 0,61 x 0,54 x 1,1 m  
 Vol 0,3623 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 11,2 Kg Poids net 5,8 Kg

Note  
 Glass diffuser mounted on shelf with dimmable light. Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



6027



Finition  
 ● 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 1539,6 lm 88 lm/W

Commande  
 6027 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Vertical tube: Steel. Lid: ABS with fiberglass.

Source de lumière et caractéristiques  
 8 x LED STRIP 24V 1,63 W.  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
 220-240V 50Hz

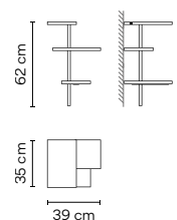
Emballage  
 1 Colis 0,61 x 0,54 x 1,1 m  
 Vol 0,4513 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 12,4 Kg Poids net 6,1 Kg

Note  
 Reading light mink (Pantone 407C), mounted on shelf with dimmable light. Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



6030



Finition  
 ● 14/ \_\_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 791,0 lm 77 lm/W

Commande  
 6030 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

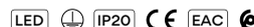
Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Vertical tube: Steel. Lid: ABS with fiberglass.

Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED STRIP 24V 1,63 W  
 Tension Continu 24V  
 220-240V 50Hz

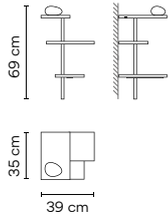
Emballage  
 1 Colis 0,61 x 0,54 x 1,1 m  
 Vol 0,3623 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9,8 Kg Poids net 4,4 Kg

Note  
 Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère. Longueur du câble électrique 2,5 m.

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



6031



- Finition
- 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)
  - 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 791,0 lm 55 lm/W

Commande  
6031 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
Vertical tube: Steel. Lid: ABS with fiberglass

Source de lumière et caractéristiques  
6 x LED STRIP 24V 1,63 W.  
1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
220-240V 50Hz

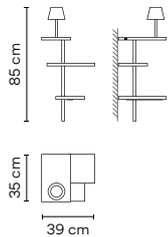
Emballage  
1 Colis 0,61 x 0,54 x 1,1 m  
Vol 0,3623 m<sup>3</sup>  
Poids brut 10 Kg Poids net 4,6 Kg

Note  
Glass diffuser mounted on shelf with dimmable light. Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère.  
Longueur du câble électrique 2,5 m.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

6032



- Finition
- 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)
  - 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 791,0 lm 55 lm/W

Commande  
6032 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
Vertical tube: Steel. Lid: ABS with fiberglass.

Source de lumière et caractéristiques  
6 x LED STRIP 24V 1,63 W.  
1 x LED 4,5 W 350 mA  
Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
220-240V 50Hz

Emballage  
1 Colis 0,61 x 0,54 x 1,1 m  
Vol 0,3623 m<sup>3</sup>  
Poids brut 10,3 Kg Poids net 4,9 Kg

Note  
Reading light mink (Pantone 407C), mounted on shelf with dimmable light. Branchement USB de charge. Interrupteur on/off dans la partie inférieure de l'étagère.  
Longueur du câble électrique 2,5 m.

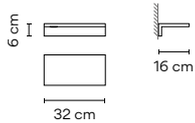
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

## Murales



6035



Finition  
 ● 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 131,8 lm 81 lm/W

Commande  
 6035 \_ / \_ 0  
 On/ Off

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Couvreclercle: Acier.

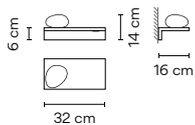
Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 24V 1,63 W  
 Tension Continu 24V  
 220-240V 50Hz

Emballage  
 1 Colis 0,21 x 0,48 x 0,21 m  
 Vol 0,0212 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,8 Kg Poids net 1,5 Kg

Note  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**



6040



Finition  
 ● 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 485 lm 121 lm/W

Commande  
 6040 \_ / \_ 0  
 On/ Off

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

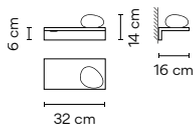
Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Verre soufflé.  
 Couvreclercle: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220-240V 50Hz

Emballage  
 1 Colis 0,21 x 0,48 x 0,21 m  
 Vol 0,0212 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,6 Kg Poids net 1,6 Kg



6041



Finition  
 ● 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 485 lm 121 lm/W

Commande  
 6041 \_ / \_ 0  
 On/ Off

Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

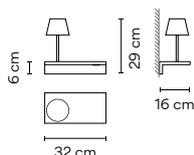
Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Verre soufflé.  
 Couvreclercle: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220-240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,21 x 0,48 x 0,21 m  
 Vol 0,0212 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,6 Kg Poids net 1,6 Kg



6045



Finition  
 ● 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 616,83 lm 101 lm/W

Commande  
 6045 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

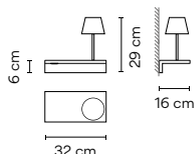
Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Couvercle: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 24V 1,63W.  
 1 x LED 4,5W 350mA.  
 Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
 220~240V 50Hz

Emballage  
 1 Colis 0,29 x 0,38 x 0,38 m  
 Vol 0,418 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,6 Kg Poids net 1,8 Kg

6046



Finition  
 ● 14/ \_ \_ Chocolat (RAL 8019)  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 616,83 lm 101 lm/W

Commande  
 6046 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

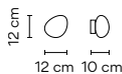
Personnalisation finition  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia)

Matériaux  
 Abat-Jour: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Couvercle: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 24V 1,63W.  
 1 x LED 4,5W 350mA.  
 Courant Continu / Tension Continu 350 24V  
 220~240V 50Hz

Emballage  
 1 Colis 0,29 x 0,38 x 0,38 m  
 Vol 0,418 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,6 Kg Poids net 1,8 Kg

6050



Finition  
 ● 93/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K CRI >90 485 lm 121 lm/W

Commande  
 6050 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off

Matériaux  
 Support de mur: Aluminium.  
 Diffuseur: Verre soufflé.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 4,5W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,13 x 0,20 x 0,21 m  
 Vol 0,00055 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 0,6 Kg Poids net 0,4 Kg

# Tube

Design by Ichiro Iwasaki

Shade Landscape. A fluid gesture outlines the tubes, which when set out over a space become the structure that facilitates a meeting of the shades in a harmonious coming together.

---

## Plafonniers Suspendues

**6100**

ø 28,5 cm



**6105**

ø 41 cm



**6110**

ø 52 cm



**6115**

97 cm



**6160**



ø 22 cm

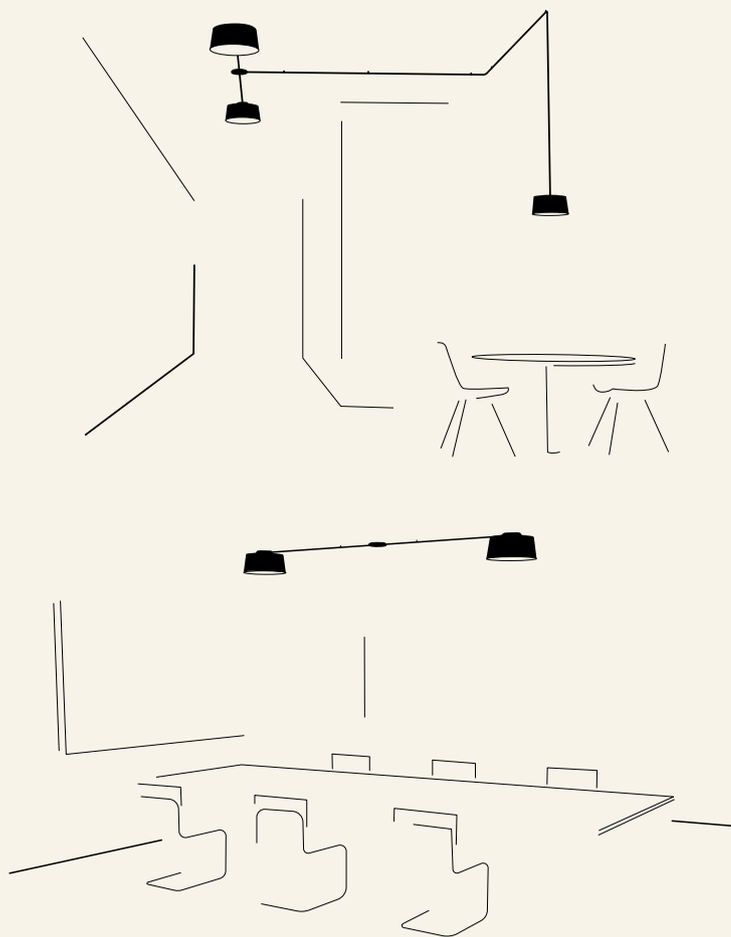
**6165**



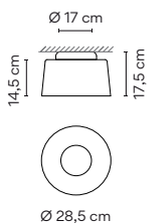
ø 28,5 cm

Chaque projet est unique.  
 Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
 et choisissez parmi de  
 nombreuses compositions  
 adaptées, selon les  
 besoins de votre projet.

Personnalisez votre  
 composition Tube  
 rapidement et facilement  
 sur [vibia.com](http://vibia.com).



6100



- Finition**
- 10/ \_\_ White (NCS S 0300-N)
  - 15/ \_\_ Grey L2 (NCS S 2500-N)
  - 16/ \_\_ Grey M1 (NCS S 4500-N)
  - 21/ \_\_ Black Grey (NCS S 7000-N)
  - 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 1476,7 lm 109 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 1521,0 lm 113 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 1550,6 lm 114,9 lm/W

**Commande**  
 6100 \_\_ / \_ A  
 DALI-2

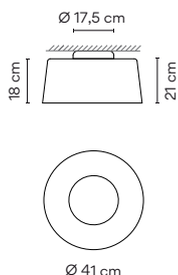
**Matériaux**  
 Diffuseur: Polycarbonate. Support de LED: Aluminium.  
 Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED PLATE 13,5 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,40 x 0,40 x 0,35 m  
 Vol 0,056 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 4,5 Kg Poids net 2,5 Kg



6105



- |  |  |
|--|--|
| <b>Finition</b>  | <b>Température de couleur LED</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● 10/ __ White (NCS S 0300-N)</li> <li>● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)</li> <li>● 16/ __ Grey M1 (NCS S 4500-N)</li> <li>● 21/ __ Black Grey (NCS S 7000-N)</li> <li>● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)</li> <li>● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 2413,2 lm 121 lm/W</li> <li>/2 _ 3000 K  CRI &gt;90 2485,6 lm 124 lm/W</li> <li>/3 _ 3500 K  CRI &gt;90 2533,9 lm 126,7 lm/W</li> </ul> |

**Commande**  
6105 \_\_ / \_\_ A  
DALI-2

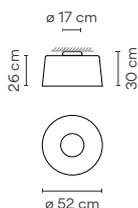
**Matériaux**  
Diffuseur: Polycarbonate. Support de LED: Aluminium.  
Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Emballage**  
1 Colis 0,60 x 0,60 x 0,40 m  
Vol 0,144 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,5 Kg Poids net 3,5 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 20 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz



6110



- |  |  |
|--|--|
| <b>Finition</b>  | <b>Température de couleur LED</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● 10/ __ White (NCS S 0300-N)</li> <li>● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)</li> <li>● 16/ __ Grey M1 (NCS S 4500-N)</li> <li>● 21/ __ Black Grey (NCS S 7000-N)</li> <li>● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)</li> <li>● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 3299,1 lm 132 lm/W</li> <li>/2 _ 3000 K  CRI &gt;90 3398,1 lm 136 lm/W</li> <li>/3 _ 3500 K  CRI &gt;90 3464,0 lm 138,6 lm/W</li> </ul> |

**Commande**  
6110 \_\_ / \_\_ A  
DALI-2

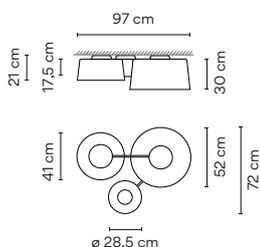
**Matériaux**  
Diffuseur: Polycarbonate. Support de LED: Aluminium.  
Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Emballage**  
1 Colis 0,60 x 0,60 x 0,40 m  
Vol 0,144 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6,5 Kg Poids net 4,5 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 25 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

**Note**  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

6115



- |  |  |
|--|--|
| <b>Finition</b>  | <b>Température de couleur LED</b>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● 10/ __ White (NCS S 0300-N)</li> <li>● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)</li> <li>● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)</li> <li>● 71/ __ Grey L2, Grey M1, Black Grey (NCS S 2500-N, NCS S 4500-N, NCS S 7000-N)</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 7189,0 lm 123 lm/W</li> <li>/2 _ 3000 K  CRI &gt;90 7404,7 lm 127 lm/W</li> <li>/3 _ 3500 K  CRI &gt;90 7548,5 lm 129 lm/W</li> </ul> |

**Commande**  
6115 \_\_ / \_\_ A  
DALI-2

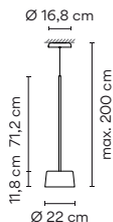
**Matériaux**  
Diffuseur: Polycarbonate. Support de LED: Aluminium.  
Abat-Jour: Aluminium. Palère: Acier.

**Emballage**  
1 Colis 1 x 1 x 0,40 m  
Vol 0,40 m<sup>3</sup>  
Poids brut 16 Kg Poids net 12 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED PLATE 13,5 W 700 mA  
1 x LED PLATE 20 W 700 mA  
1 x LED PLATE 25 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

**Note**  
Nécessite un seul point de connexion électrique.  
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

## 6160



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K CRI >90 1170 lm 111 lm/W
● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)	/2 _ 3000 K CRI >90 1251 lm 119 lm/W
● 16/ __ Grey M1 (NCS S 4500-N)	/3 _ 3500 K CRI >90 1251 lm 119 lm/W
● 21/ __ Black Grey (NCS S 7000-N)	
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

### Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: Aluminium.  
Support de LED: Aluminium. Tube: Acier. Palère: Acier.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 10,5 W 15 V  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

### Commande

6160 \_\_ / \_ 1  
DALI

6160 \_\_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

6160 \_\_ / \_ Z  
Casambi

### Emballage

Total Vol 0,04 m3  
Poids brut 4,2 Kg Poids net 1,6 Kg

### Note

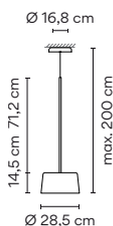
Longueur de câble supplémentaire.



### Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro  
pour plafonds  
en plâtre  
\_32 Serti  
XXS  
pour tout  
type de faux  
plafonds

## 6165



Finition	Température de couleur LED
● 10/ __ White (NCS S 0300-N)	/1 _ 2700 K CRI >90 1170 lm 111 lm/W
● 15/ __ Grey L2 (NCS S 2500-N)	/2 _ 3000 K CRI >90 1251 lm 119 lm/W
● 16/ __ Grey M1 (NCS S 4500-N)	/3 _ 3500 K CRI >90 1251 lm 119 lm/W
● 21/ __ Black Grey (NCS S 7000-N)	
● 24/ __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	
● 37/ __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia)

### Matériaux

Diffuseur: Polycarbonate. Abat-Jour: Aluminium.  
Support de LED: Aluminium. Tube: Acier. Palère: Acier.

### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED PLATE 13,5 W  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

### Commande

6165 \_\_ / \_ 1  
DALI

6165 \_\_ / \_ B  
1-10V, Poussoir

6165 \_\_ / \_ Z  
Casambi

### Emballage

Total Vol 0,04 m3  
Poids brut 4,3 Kg Poids net 1,7 Kg

### Note

Longueur de câble supplémentaire.



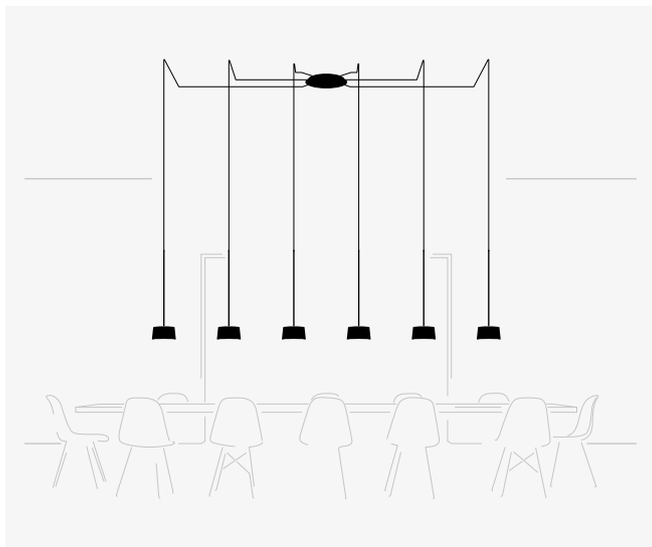
### Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro  
pour plafonds  
en plâtre  
\_32 Serti  
XXS  
pour tout  
type de faux  
plafonds

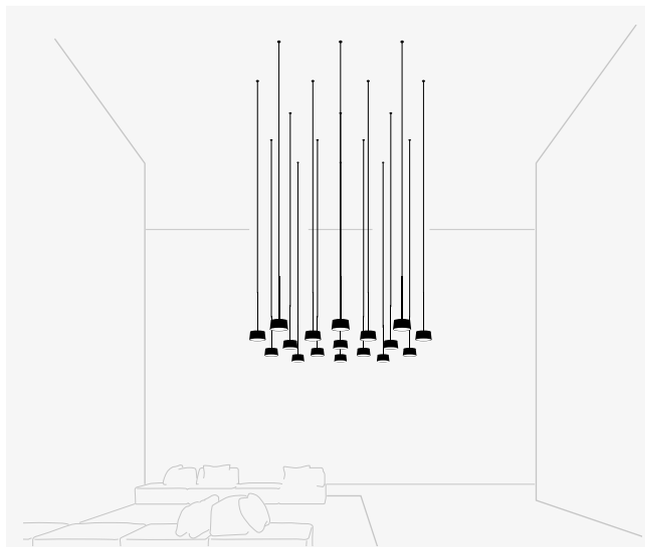
# Composing pendants

Les configurations suivantes incluent une ou plusieurs compositions.

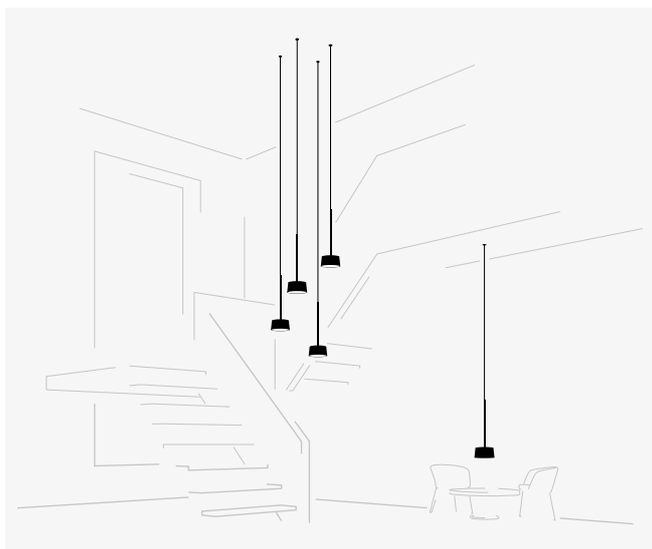
---



6 x 6165.



17 x 6160.



5 x 6160.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi  
de nombreuses compositions  
adaptées, selon les besoins  
de votre projet.

Personnalisez votre  
composition Tube  
rapidement et  
facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



# Electrical connection options for models 6160 / 6165

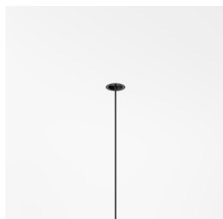
Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre  
minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue  
la légèreté et l'élégance des compositions pour  
plafonds suspendus, leur conférant ainsi une  
belle présence visuelle.

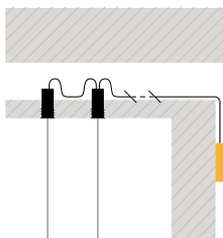
Pour Réf. 6160 / 6165

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en  
plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

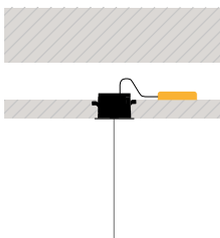
Pour tous types de  
plafonds suspendus.  
En accord avec la  
finition du luminaire.

### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la  
finition du luminaire.



## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 6160 / 6165

### En surface



ø 16,8 cm

En accord avec la finition de la suspension.

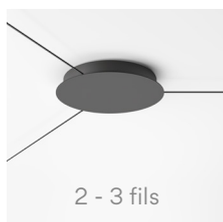
### Free Wire



1 fil

ø 20 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



2 - 3 fils

ø 22 cm



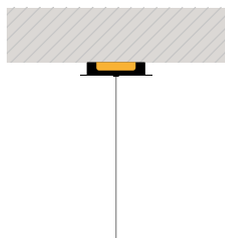
4 - 6 fils

ø 36 cm



7 - 9 fils

ø 40 cm



# Plusminus

Design by Diez Office.

Plusminus is a versatile lighting system that takes the concept of the light rail to a new level.

The conductive textile ribbon at its core allows for free placement of the luminaires and the creation of unique light solutions on the spot.

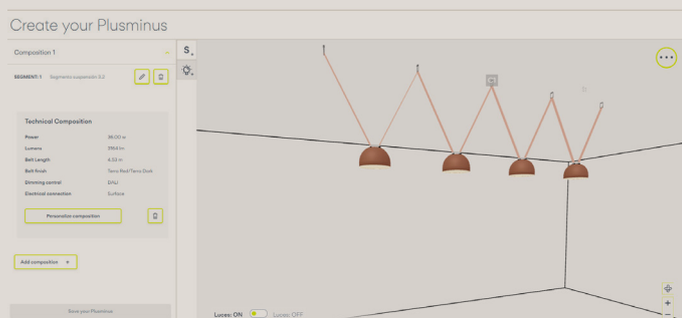




## Facilité de conception et d'installation

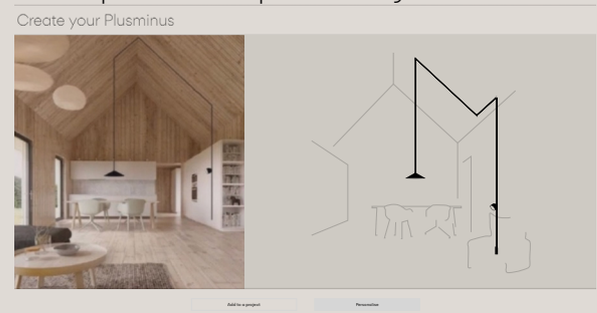
Composez votre Plusminus personnalisée sur [vibia.com](http://vibia.com)

### En partant de zéro

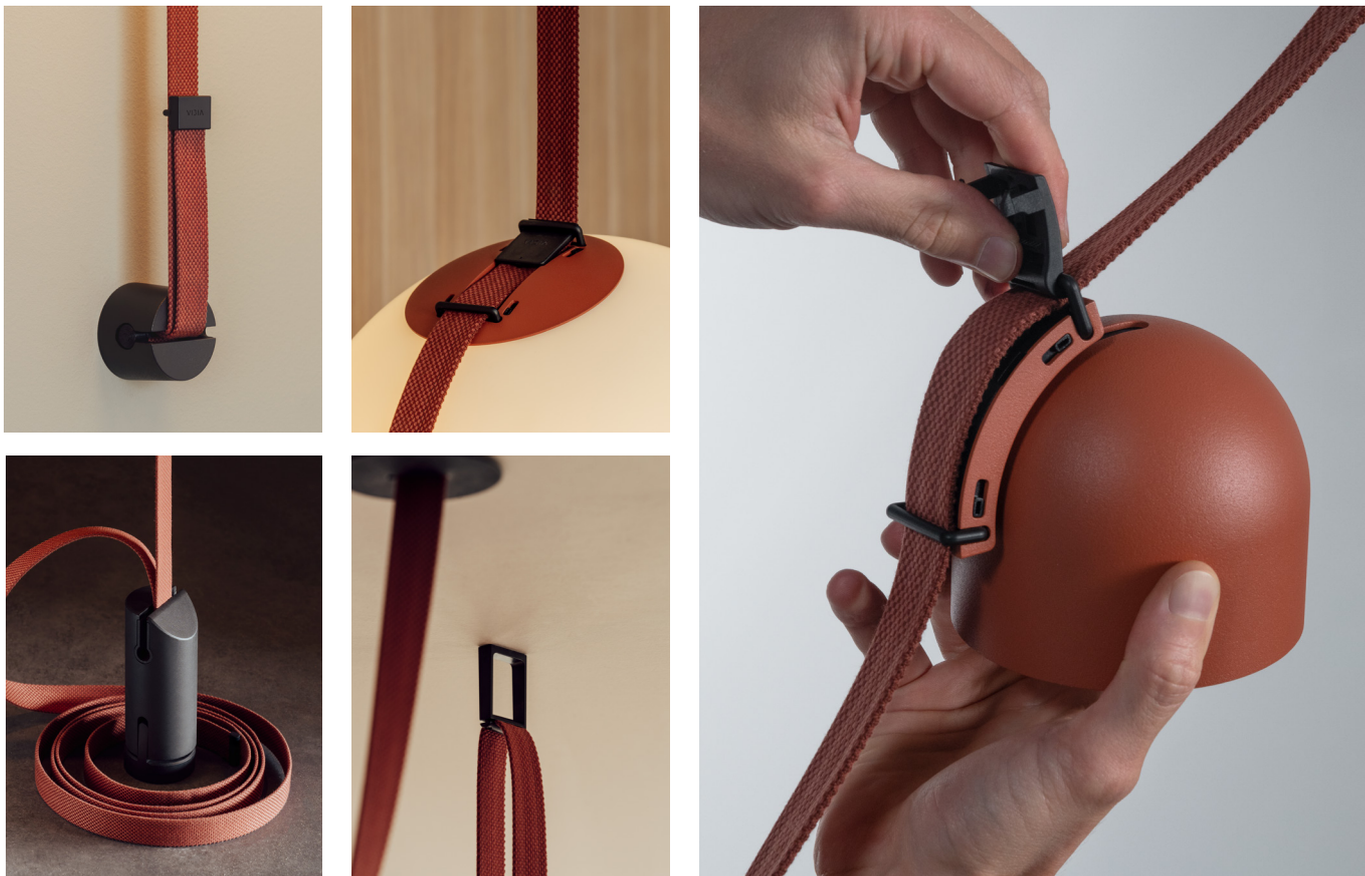


- + Créez et composez des projets en détail.
- + Dessinez et personnalisez en 3D pour visualiser la composition dans l'espace.
- + Ou personnalisez la composition par étapes sans passer par le dessin.

### À partir d'une composition préconçue



- + Personnalisez-la et adaptez-la aux besoins de votre projet.
- + Ajoutez-la à votre projet et modifiez-la à tout moment.
- + Plus de 100 créations à votre disposition



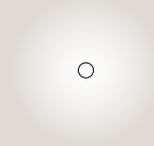
## Branchement facile Positionner / Fixer / Brancher

La sangle peut être coupée à la dimension souhaitée et accueillir plusieurs lampes grâce à une technologie plug-in très simple, pour une facilité d'installation et de branchement sans précédent. La sangle est réglable (souple ou tendue) et dispose d'une fonctionnalité click-and-connect qui permet de raccorder chaque lampe au moyen de la boucle dont elle est équipée.

# Types de lampes et effets d'éclairage



## Sphere



### Éclairage à diffusion à 360°

L'éclairage à diffusion répartit la lumière de façon uniforme, dans toutes les directions (360°). Le regard est détendu et attiré vers le point de lumière. L'ambiance est paisible et chaleureuse. La sphère lumineuse baigne toutes les surfaces de l'espace, créant une atmosphère sereine, plus dense et harmonieuse.



## Semisphère



### Éclairage à diffusion dirigé

L'éclairage à diffusion dirigé émet une lumière douce qui atténue les contrastes entre les zones éclairées et les ombres projetées. La partie opaque de l'abat-jour contribue à diriger la lumière qui, au moyen du diffuseur, apporte un éclairage à la fois doux et concentré.



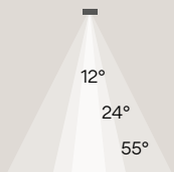
## Cône



### Éclairage à diffusion dirigé

L'éclairage à diffusion dirigé émet une lumière douce qui atténue les contrastes entre les zones éclairées et les ombres projetées. La partie opaque de l'abat-jour contribue à diriger la lumière qui, au moyen du diffuseur, apporte un éclairage à la fois doux et concentré.

## Spotlight



### Éclairage à diffusion dirigé

L'éclairage à diffusion dirigé émet une lumière douce qui atténue les contrastes entre les zones éclairées et les ombres projetées. Il évite l'éblouissement et s'avère idéal pour la lecture, ou dans les situations où la source de lumière est visible.

### Éclairage d'accentuation

L'éclairage d'accentuation met les objets ou les éléments architecturaux en valeur au moyen d'intenses cônes lumineux. Les contrastes de luminance attirent le regard et placent les objets éclairés au premier plan. Pour éviter l'éblouissement, la source de lumière est orientée vers l'objet ou l'élément architectural et non en direction de la personne.



## Linear Diffuser



### Éclairage général

L'éclairage général apporte une grande uniformité sur le plan horizontal et permet de créer un premier niveau de lumière, auquel viennent s'ajouter d'autres types d'éclairages plus spécifiques. Il génère des ombres douces, apporte une luminosité atténuée et n'instaure pas de hiérarchie visuelle au sein de l'espace et des éléments qui le composent.



## Linear Low UGR



### Éclairage général linéaire, basse luminance, haute performance

La lumière dirigée apporte une luminosité moyenne et permet une bonne interprétation des formes. L'éclairage direct, le faisceau de lumière étendu et le rendement du luminaire permettent des installations à haute efficacité énergétique et à basse luminance avec un UGR < 19.

### Éclairage général linéaire, basse luminance, grand confort

Convient aux contextes et situations requérant un fort niveau d'éclairage et de confort, avec un UGR < 19. Convient aussi idéalement aux espaces de travail et de réunion.



# Types de lampes

Les lampes ne peuvent pas être commandées à part.  
Concevez votre Plusminus sur [vibia.com](http://vibia.com)

## Sphere



Ø 20 cm

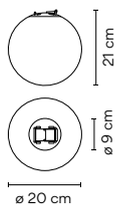
**6230**



Ø 30 cm

**6235**

### 6230



- Finitions**
- **11/** \_\_ Black (NCS S 8500-N)
  - **24/** \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - **37/** \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - **42/** \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
  - **53/** \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 846 lm 107,09 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 884 lm 111,9 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 916 lm 115,95 lm/W

- Commande**
- 6230** \_\_ / \_ **O**  
On/ Off
- 6230** \_\_ / \_ **F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
- 6230** \_\_ / \_ **Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre opale triplex.  
Corps: Aluminium.

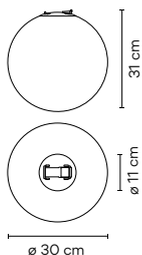
**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 7,9 W 450 mA

**Emballage**  
1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,260 m  
Vol 0,0175 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,56 Kg Poids net 0,93 Kg



**Bi-volt** **Dimmer**

### 6235



- Finition**
- **11/** \_\_ Black (NCS S 8500-N)
  - **24/** \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - **37/** \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - **42/** \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
  - **53/** \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 1492 lm 93,25 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 1569 lm 98,06 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 1606 lm 100,38 lm/W

- Commande**
- 6235** \_\_ / \_ **O**  
On/ Off
- 6235** \_\_ / \_ **F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
- 6235** \_\_ / \_ **Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
Diffuseur: Verre opale triplex.  
Corps: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 16 W 850 mA

**Emballage**  
1 Colis 0,364 x 0,364 x 0,364 m  
Vol 0,0482 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,50 Kg Poids net 1,80 Kg



**Bi-volt** **Dimmer**

## Semisphere



Ø 20 cm

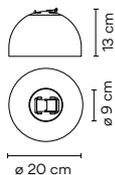
6220



Ø 30 cm

6225

### 6220



- Finition**
- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
  - 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
  - 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 846 lm 107,09 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 884 lm 111,9 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 916 lm 115,95 lm/W

- Commande**
- 6220 \_\_ / \_ 0  
On/ Off
- 
- 6220 \_\_ / \_ F  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
- 
- 6220 \_\_ / \_ Z  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**

Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED 7,9 W 450 mA

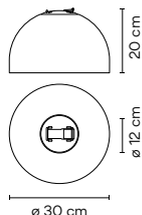
**Emballage**

1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,26 m  
Vol 0,0175 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,20 Kg Poids net 0,78 Kg



Bi-volt Dimmer

### 6225



- Finition**
- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
  - 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
  - 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 1492 lm 93,25 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 1569 lm 98,06 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 1606 lm 100,38 lm/W

- Commande**
- 6225 \_\_ / \_ 0  
On/ Off
- 
- 6225 \_\_ / \_ F  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
- 
- 6225 \_\_ / \_ Z  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

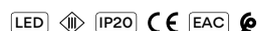
**Matériaux**

Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED 16 W 850 mA

**Emballage**

1 Colis 0,364 x 0,364 x 0,364 m  
Vol 0,0482 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2 Kg Poids net 1,5 Kg



Bi-volt Dimmer

# Types de lampes

Les lampes ne peuvent pas être commandées à part.  
Concevez votre Plusminus sur [vibia.com](http://vibia.com)

## Cone



Ø 60 cm

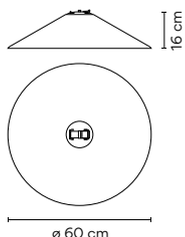
**6240**



Ø 80 cm

**6245**

### 6240



- Finition**
- **11/** \_ \_ Black (NCS S 8500-N)
  - **24/** \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
  - **37/** \_ \_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - **42/** \_ \_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
  - **53/** \_ \_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 1492 lm 93,25 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 1569 lm 98,06 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 1606 lm 100,38 lm/W

- Commande**
- 6240** \_ \_ / \_ **O**  
On/ Off
- 
- 6240** \_ \_ / \_ **F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
- 
- 6240** \_ \_ / \_ **Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Verre opale triplex.

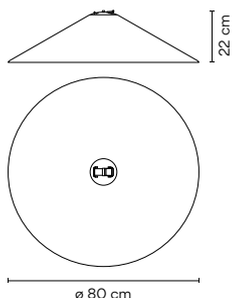
**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 16 W 850 mA

**Emballage**  
0,727 x 0,727 x 0,32 m  
Vol 0,1691 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5 Kg Poids net 2,5 Kg



**Bi-volt** **Dimmer**

### 6245



- Finitions**
- **11/** \_ \_ Black (NCS S 8500-N)
  - **13/** \_ \_ Off-White (NCS S 1000-N)
  - **37/** \_ \_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
  - **42/** \_ \_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
  - **53/** \_ \_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

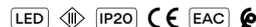
- Température de couleur LED**
- /1 \_ 2700 K CRI >90 1492 lm 93,25 lm/W
  - /2 \_ 3000 K CRI >90 1569 lm 98,06 lm/W
  - /3 \_ 3500 K CRI >90 1606 lm 100,38 lm/W

- Commande**
- 6245** \_ \_ / \_ **O**  
On/ Off
- 
- 6245** \_ \_ / \_ **F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
- 
- 6245** \_ \_ / \_ **Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Verre opale triplex.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 16 W 850 mA

**Emballage**  
1 Colis 0,96 x 0,96 x 0,27 m  
Vol 0,2488 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7 Kg Poids net 3,5 Kg



**Bi-volt** **Dimmer**

## Spotlight



Ø 10 cm

6200



Ø 10 cm

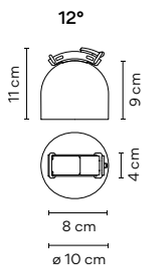
6205 6210



Ø 10 cm

6215

### 6200



#### Finition

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
- 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 846 lm 107,09 lm/W
- /2 \_ 3000 K CRI >90 884 lm 111,9 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 916 lm 115,95 lm/W

#### Commande

6200 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

---

6200 \_\_ / \_ F  
 Ligne simultanée  
 DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi

---

6200 \_\_ / \_ Z  
 Casambi intégré sur chaque  
 luminaire individuel (P2P)

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 7,9 W 450 mA

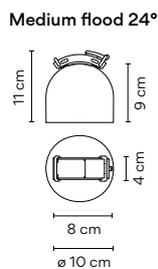
#### Emballage

1 Colis 0,193 x 0,161 x 0,148 m  
 Vol 0,0046 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 0,719 Kg Poids net 0,51 Kg

LED IP20 CE EAC

Bi-volt Dimmer

### 6205



#### Finitions

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 13/ \_\_ Off-White (NCS S 1000-N)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
- 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 846 lm 107,09 lm/W
- /2 \_ 3000 K CRI >90 884 lm 111,9 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 916 lm 115,95 lm/W

#### Commande

6205 \_\_ / \_ 0  
 On/ Off

---

6205 \_\_ / \_ F  
 Ligne simultanée  
 DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi

---

6205 \_\_ / \_ Z  
 Casambi intégré sur chaque  
 luminaire individuel (P2P)

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 7,9 W 450 mA

#### Emballage

1 Colis 0,193 x 0,161 x 0,148 m  
 Vol 0,0046 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 0,719 Kg Poids net 0,51 Kg

LED IP20 CE EAC

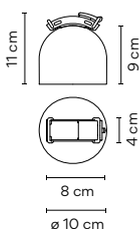
Bi-volt Dimmer

# Types de lampes

Les lampes ne peuvent pas être commandées à part.  
Concevez votre Plusminus sur [vibia.com](http://vibia.com)

## 6210

Wide flood 55°



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>11/</b> __ Black (NCS S 8500-N)	<b>/1</b> _ 2700 K CRI >90 846 lm 107,09 lm/W
● <b>24/</b> __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	<b>/2</b> _ 3000 K CRI >90 884 lm 111,9 lm/W
● <b>37/</b> __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	<b>/3</b> _ 3500 K CRI >90 916 lm 115,95 lm/W
● <b>42/</b> __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	
● <b>53/</b> __ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)	

<b>Commande</b>
<b>6210</b> __ / _ <b>O</b> On/ Off
<b>6210</b> __ / _ <b>F</b> Ligne simultanée DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
<b>6210</b> __ / _ <b>Z</b> Casambi intégré sur chaque luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**

Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED 7,9 W 450 mA

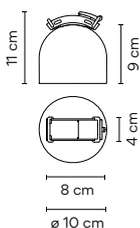
**Emballage**

1 Colis 0,193 x 0,161 x 0,148 m  
Vol 0,0046 m<sup>3</sup>  
Poids brut 0,719 Kg Poids net 0,51 Kg



## 6215

Directed diffusion lighting



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>
● <b>11/</b> __ Black (NCS S 8500-N)	<b>/1</b> _ 2700 K CRI >90 491 lm 116,9 lm/W
● <b>24/</b> __ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	<b>/2</b> _ 3000 K CRI >90 513 lm 122,14 lm/W
● <b>37/</b> __ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)	<b>/3</b> _ 3500 K CRI >90 532 lm 126,67 lm/W
● <b>42/</b> __ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)	
● <b>53/</b> __ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)	

<b>Commande</b>
<b>6215</b> __ / _ <b>O</b> On/ Off
<b>6215</b> __ / _ <b>F</b> Ligne simultanée DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
<b>6215</b> __ / _ <b>Z</b> Casambi intégré sur chaque luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**

Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED 4,2 W 250 mA

**Emballage**

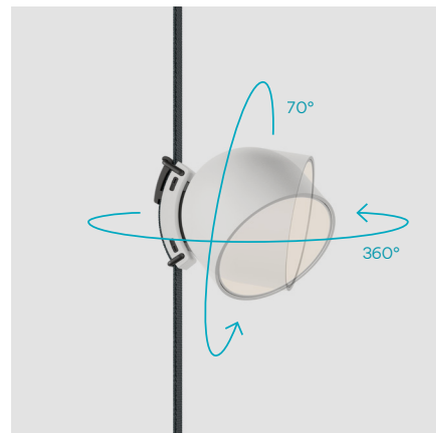
1 Colis 0,193 x 0,161 x 0,148 m  
Vol 0,0046 m<sup>3</sup>  
Poids brut 0,719 Kg Poids net 0,51 Kg



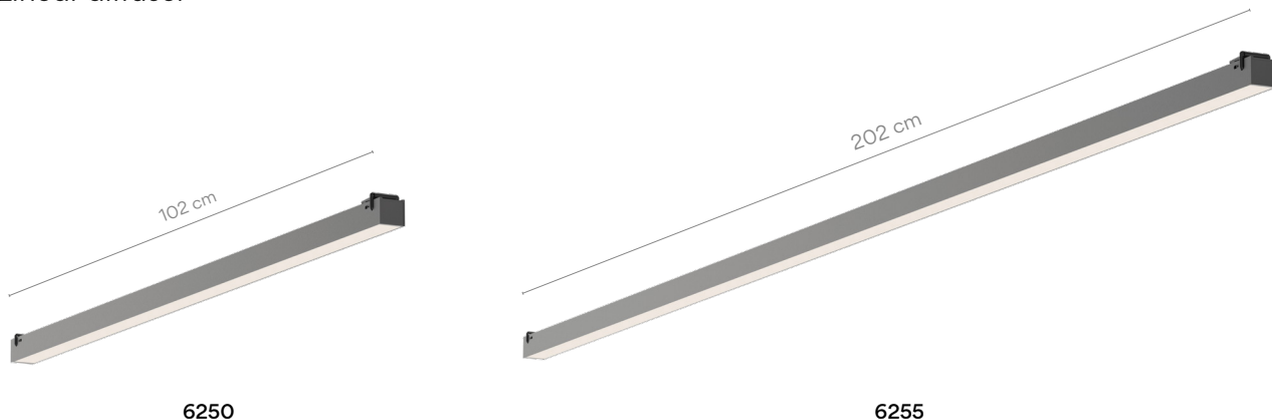
Éclairage d'accentuation



Éclairage à diffusion dirigé



## Linear diffuser



### 6250



#### Finition

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
- 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 2544 lm 123,5 lm/W
- /2 \_ 3000 K CRI >90 2628 lm 127,57 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 2712 lm 131,65 lm/W

#### Commande

- 6250 \_\_ / \_ O  
On/ Off
- 
- 6250 \_\_ / \_ F  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Pousoir, Casambi
- 
- 6250 \_\_ / \_ Z  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 20,6 W 24 V

#### Emballage

1 Colis 0,06 x 0,06 x 1,25 m  
Vol 0,0057 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,5 Kg Poids net 0,72 Kg

### 6255



#### Finition

- 11/ \_\_ Black (NCS S 8500-N)
- 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 37/ \_\_ Terra Red (NCS S 4040-Y70R)
- 42/ \_\_ Blue M1 (NCS S 5010-B10G)
- 53/ \_\_ Green M1 (NCS S 6005-G80Y)

#### Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K CRI >90 5088 lm 123,5 lm/W
- /2 \_ 3000 K CRI >90 5256 lm 127,57 lm/W
- /3 \_ 3500 K CRI >90 5424 lm 131,65 lm/W

#### Commande

- 6255 \_\_ / \_ O  
On/ Off
- 
- 6255 \_\_ / \_ F  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Pousoir, Casambi
- 
- 6255 \_\_ / \_ Z  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

#### Matériaux

Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: Polycarbonate.

#### Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 41,3 W 24 V

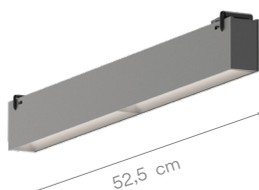
#### Emballage

1 Colis 0,06 x 0,06 x 2,24 m  
Vol 0,0103 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2 Kg Poids net 1,45 Kg

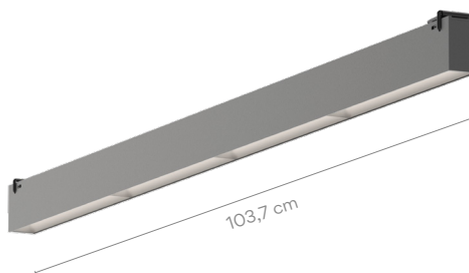
Linear Low UGR  
High-Comfort



6260



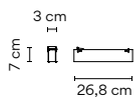
6265



6270



6260



Finition

- **11/** \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)
- **24/** \_ \_ Beige M1  
(NCS S 2005-Y50R)
- **37/** \_ \_ Terra Red  
(NCS S 4040-Y70R)
- **42/** \_ \_ Blue M1  
(NCS S 5010-B10G)
- **53/** \_ \_ Green M1  
(NCS S 6005-G80Y)

Température de couleur LED

- /1** \_ 2700 K  **D**  
CRI >90 1281 lm 124,37 lm/W
- /2** \_ 3000 K  **D**  
CRI >90 1323 lm 128,45 lm/W
- /3** \_ 3500 K  **D**  
CRI >90 1366 lm 132,62 lm/W

Commande

- 6260** \_ \_ / \_ **O**  
On/ Off

---

- 6260** \_ \_ / \_ **F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi

---

- 6260** \_ \_ / \_ **Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

Matériaux

Abat-Jour: Aluminium.  
Diffuseur: PET.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 20,6 W 24 V

Emballage

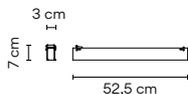
1 Colis 0,08 x 0,11 x 0,32 m  
Vol 0,0028 m<sup>3</sup>  
Poids brut 0,8 Kg Poids net 0,41 Kg

Note

UGR <19



6265



- Finition**
- **11/ \_ \_ Black**  
(NCS S 8500-N)
  - **24/ \_ \_ Beige M1**  
(NCS S 2005-Y50R)
  - **37/ \_ \_ Terra Red**  
(NCS S 4040-Y70R)
  - **42/ \_ \_ Blue M1**  
(NCS S 5010-B10G)
  - **53/ \_ \_ Green M1**  
(NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 2562 lm 124,37 lm/W
  - /2\_ 3000 K CRI >90 2647 lm 128,5 lm/W
  - /3\_ 3500 K CRI >90 2731 lm 132,57 lm/W

- Commande**
- 6265 \_ \_ / \_ 0**  
On/ Off
  - 6265 \_ \_ / \_ F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
  - 6265 \_ \_ / \_ Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
 Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: PET.

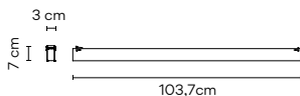
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 20,6 W 24 V

**Emballage**  
 1 Colis 0,08 x 0,11 x 0,57 m  
 Vol 0,0050 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,5 Kg Poids net 0,89 Kg

**Note**  
 UGR <19



6270



- Finition**
- **11/ \_ \_ Black**  
(NCS S 8500-N)
  - **24/ \_ \_ Beige M1**  
(NCS S 2005-Y50R)
  - **37/ \_ \_ Terra Red**  
(NCS S 4040-Y70R)
  - **42/ \_ \_ Blue M1**  
(NCS S 5010-B10G)
  - **53/ \_ \_ Green M1**  
(NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1\_ 2700 K CRI >90 5124 lm 124,07 lm/W
  - /2\_ 3000 K CRI >90 5293 lm 128,16 lm/W
  - /3\_ 3500 K CRI >90 5462 lm 132,25 lm/W

- Commande**
- 6270 \_ \_ / \_ 0**  
On/ Off
  - 6270 \_ \_ / \_ F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
  - 6270 \_ \_ / \_ Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
 Abat-Jour: Aluminium.  
 Diffuseur: PET.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 41,3 W 24 V

**Emballage**  
 1 Colis 0,08 x 0,11 x 1,10 m  
 Vol 0,0096 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,5 Kg Poids net 1,5 Kg

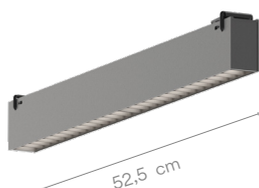
**Note**  
 UGR <19



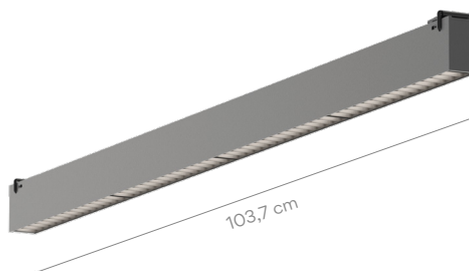
Linear Low UGR  
High-Efficiency



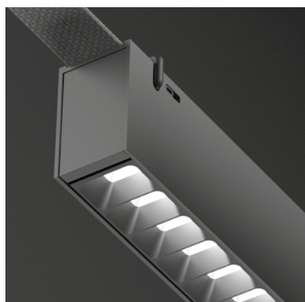
6275



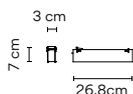
6280



6285



6275



- Finition**
- **11/** \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)
  - **24/** \_ \_ Beige M1  
(NCS S 2005-Y50R)
  - **37/** \_ \_ Terra Red  
(NCS S 4040-Y70R)
  - **42/** \_ \_ Blue M1  
(NCS S 5010-B10G)
  - **53/** \_ \_ Green M1  
(NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1** \_ 2700 K  **D**  
CRI >90 1281 lm 124,37 lm/W
  - /2** \_ 3000 K  **D**  
CRI >90 1323 lm 128,45 lm/W
  - /3** \_ 3500 K  **D**  
CRI >90 1366 lm 132,62 lm/W

- Commande**
- 6275** \_ \_ / \_ **O**  
On/ Off
  - 6275** \_ \_ / \_ **F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
  - 6275** \_ \_ / \_ **Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
Abat-Jour: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED STRIP 10,3 W 24 V

**Emballage**  
1 Colis 0,08 x 0,11 x 0,32 m  
Vol 0,0028 m³  
Poids brut 0,8 Kg Poids net 0,41 Kg

**Note**  
UGR <19



## 6280



- Finition**
- **11/** \_\_ Black  
(NCS S 8500-N)
  - **24/** \_\_ Beige M1  
(NCS S 2005-Y50R)
  - **37/** \_\_ Terra Red  
(NCS S 4040-Y70R)
  - **42/** \_\_ Blue M1  
(NCS S 5010-B10G)
  - **53/** \_\_ Green M1  
(NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1** \_ 2700 K   
CRI >90 2562 lm 124,37 lm/W
  - /2** \_ 3000 K   
CRI >90 2647 lm 128,5 lm/W
  - /3** \_ 3500 K   
CRI >90 2731 lm 132,57 lm/W

- Commande**
- 6280** \_\_ / \_ **0**  
On/ Off
- 
- 6280** \_\_ / \_ **F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
- 
- 6280** \_\_ / \_ **Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
Abat-Jour: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED STRIP 20,6 W 24 V

**Emballage**  
1 Colis 0,08 x 0,11 x 0,57 m  
Vol 0,0050 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,5 Kg Poids net 0,89 Kg

**Note**  
UGR <19



## 6285



- Finition**
- **11/** \_\_ Black  
(NCS S 8500-N)
  - **24/** \_\_ Beige M1  
(NCS S 2005-Y50R)
  - **37/** \_\_ Terra Red  
(NCS S 4040-Y70R)
  - **42/** \_\_ Blue M1  
(NCS S 5010-B10G)
  - **53/** \_\_ Green M1  
(NCS S 6005-G80Y)

- Température de couleur LED**
- /1** \_ 2700 K   
CRI >90 5124 lm 124,07 lm/W
  - /2** \_ 3000 K   
CRI >90 5293 lm 128,16 lm/W
  - /3** \_ 3500 K   
CRI >90 5462 lm 132,25 lm/W

- Commande**
- 6285** \_\_ / \_ **0**  
On/ Off
- 
- 6285** \_\_ / \_ **F**  
Ligne simultanée  
DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi
- 
- 6285** \_\_ / \_ **Z**  
Casambi intégré sur chaque  
luminaire individuel (P2P)

**Matériaux**  
Abat-Jour: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED STRIP 41,3 W 24V

**Emballage**  
1 Colis 0,08 x 0,11 x 1,102 m  
Vol 0,0096 m<sup>3</sup>  
Poids brut 2,5 Kg Poids net 1,5 Kg

**Note**  
UGR <19



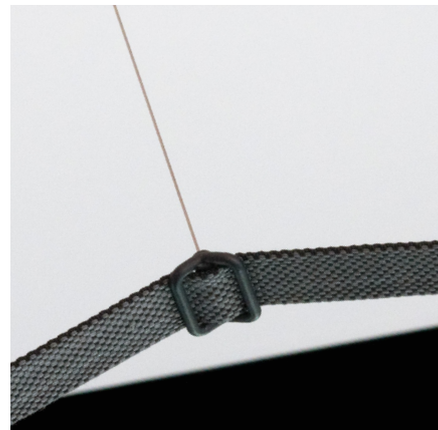
# Toolbox d'accessoires

Pensée jusque dans les moindres détails.  
Recevez votre Toolbox d'accessoires  
personnalisée pour une installation  
simple et rapide.

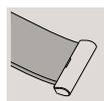


# Accessoires d'installation

Vous recevrez une toolbox d'accessoires personnalisée pour chaque composition réalisée sur vibia.com. La Toolbox inclut des éléments supplémentaires pour des ajustements in situ.

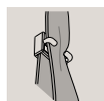


## Choix d'embouts de sangle



B3

Belt End Cap



B4

Double End Cap



B5

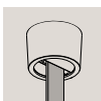
Pendant End Cap

## Choix d'accessoires de fixation



F1

Circular Ratchet



F2

Circular Anchor



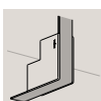
F3

Belt Support



F4

Counterweight



F5

Corner Support



F6

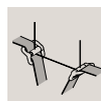
Freestyle Bar  
2 m. bar length  
5 m. maximum tensor cable

## Choix des pinces de tension



T1

Suspension Clip



T2

V-Tension Clip



T3

Parallel Tension Clip S



T4

Parallel Tension Clip M



T5

Cable End Cap



T6

Pendant Cable S



T7

Pendant Cable M

### Matériaux

Counterweight: Cast iron

### Finitions

11 Black (NCS S 0300-N)

# Choix de mode de branchement électrique

Choisissez l'installation souhaitée en fonction de vos besoins.



Surface



Built-in



Remote  
Built-in



Surface



Plug



Optional wire  
connector

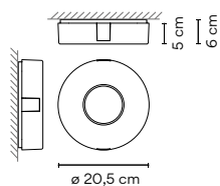
## Choix du variateur d'intensité

Choisissez l'installation souhaitée en fonction de vos besoins.

### Dimming

### Raccordement électrique

	Surface 25 - 240 W	Built-in 25 - 240 W	Remote 25 - 240 W	Plug Max 60W
On / Off	✓	✓	✓	✓
Poussoir Switch	—	—	—	✓
Poussoir Ligne simultanée	✓	✓	✓	—
1-10V Ligne simultanée	✓	✓	✓	—
DALI Ligne simultanée	✓	✓	✓	—
Casambi Ligne simultanée	✓	✓	✓	✓
Casambi intégré sur chaque luminaire individuel (P2P)	✓	✓	✓	✓

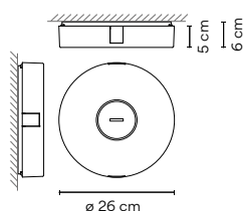


**Surface Canopy S**  
E1 Ø 205 mm.  
**Options de puissance:**  
< 60W.

**Driver** Tension Continu 42V.  
90-305 VAC. 100~240V. 50/60Hz.  
**Options de dimming:**  
On/ Off.  
Ligne simultanée DAL I, 1-10V, Push, Casambi  
Casambi intégré sur chaque luminaire individuel (P2P)

**Corps:** ABS.  
Poids net 0,9 Kg.

**11** Black  
(NCS S 8500-N)

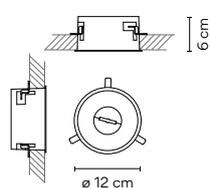


**Surface Canopy M**  
E2 Ø 260 mm.  
**Options de puissance:**  
>60W.  
<240W.

**Driver** Tension Continu 42V.  
90-305 VAC. 100~240V. 50/60Hz.  
**Options de dimming:**  
On/ Off.  
Ligne simultanée DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi  
Casambi intégré sur chaque luminaire individuel (P2P)

**Corps:** ABS.  
Poids net 1,8 Kg.

**11** Black  
(NCS S 8500-N)

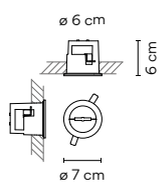


**Built-in Canopy**  
E3 Ø 120 mm.  
**Options de puissance:**  
>25W.  
<240W.

**Driver** Tension Continu 42V.  
90-305 VAC. 100~240V. 50/60Hz.  
**Options de dimming:**  
On/ Off.  
Ligne simultanée DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi  
Casambi intégré sur chaque luminaire individuel (P2P)

**Corps:** ABS.  
Poids net 1,08 - 1,860 Kg.

**11** Black  
(NCS S 8500-N)

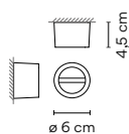


**Remote Built-in Canopy**  
E4 Ø 110 mm.  
**Options de puissance:**  
>25W.  
<240W.

**Driver** Tension Continu 42V.  
90-305 VAC. 100~240V. 50/60Hz.  
**Options de dimming:**  
On/ Off.  
Ligne simultanée DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi  
Casambi intégré sur chaque luminaire individuel (P2P)

**Corps:** ABS.  
Poids net 0,87 - 1,65 Kg.

**11** Black  
(NCS S 8500-N)

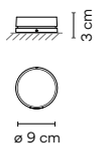


**Remote Surface Canopy**  
E5 Ø 60 mm.  
**Options de puissance:**  
>25W.  
<240W.

**Driver** Tension Continu 42V.  
90-305 VAC. 100~240V. 50/60Hz.  
**Options de dimming:**  
On/ Off.  
Ligne simultanée DAL I, 1-10V, Poussoir, Casambi  
Casambi intégré sur chaque luminaire individuel (P2P)

**Corps:** Aluminium.  
Poids net 0,95 - 1,73 Kg.

**11** Black  
(NCS S 8500-N)

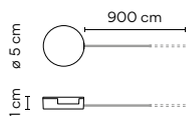


**Plug-in Floor Switch**  
E6 Ø 90 mm.  
**Options de puissance:**  
< 60W.

**Driver** Tension Continu 42V.  
90-305 VAC. 100~240V. 50/60Hz.  
**Options de dimming:**  
On/ Off.  
Poussoir.  
Casambi P2P.

**Corps:** ABS.

**11** Black  
(NCS S 8500-N)

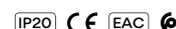


**Wire Connector**  
E8 Ø 3,1 mm.  
**Options de puissance:**  
< 60W.

**Wire connector**  
E8 Ø 5,8 mm.  
**Options de puissance:**  
< 60W.  
<240W.

**Driver** Tension Continu 42V.  
90-305 VAC. 50/60Hz.  
**Corps:** ABS.

**11** Black  
(NCS S 8500-N)

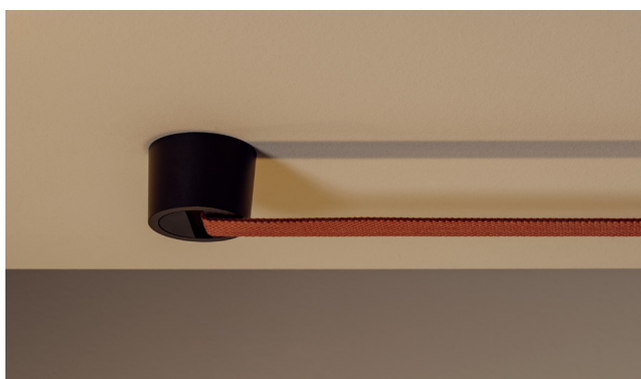
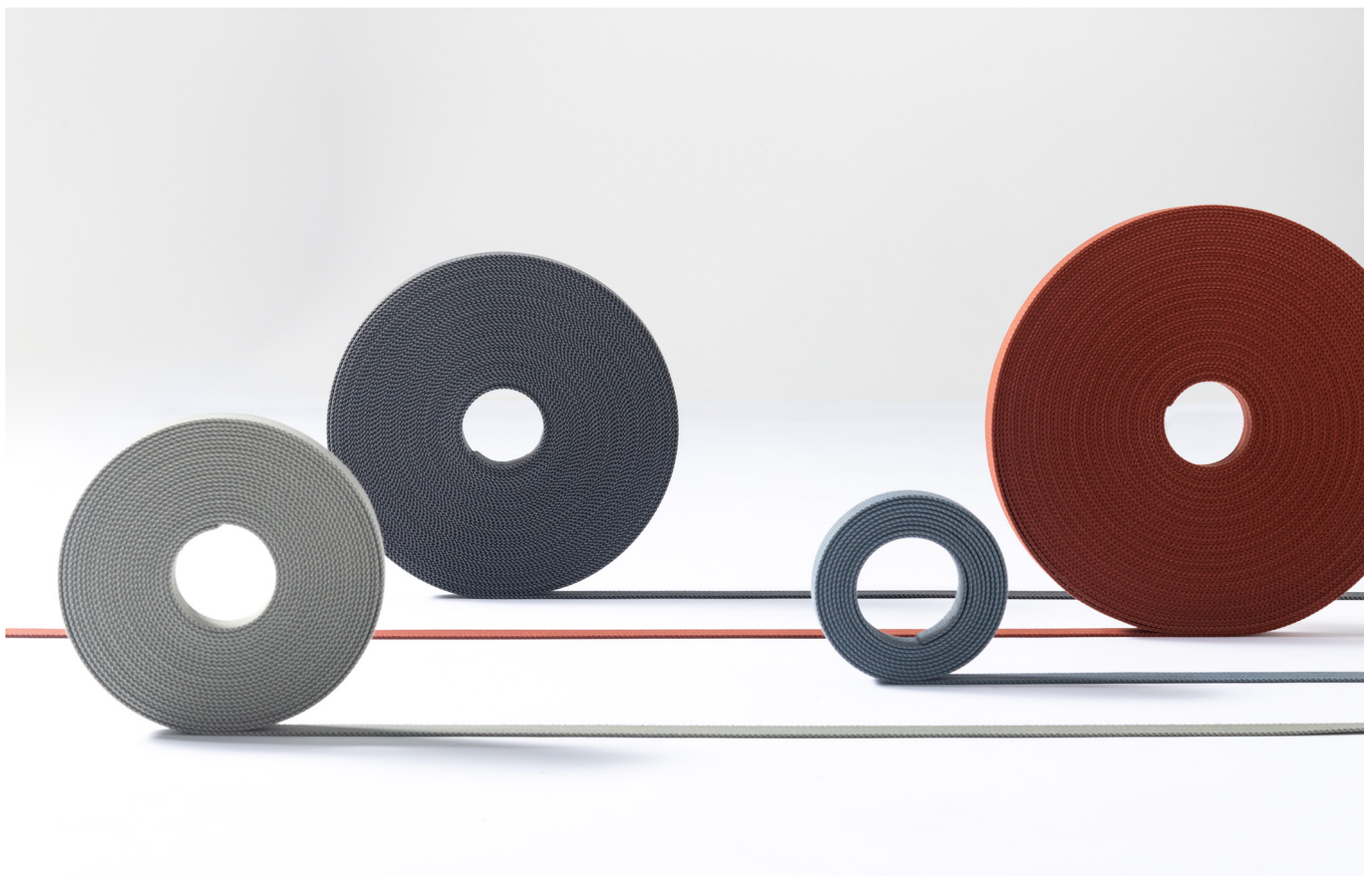


# Sangle

Longueur maximum de 60 mètres par point de branchement électrique; longueur de sangle personnalisable pour chaque composition sur [www.vibia.com](http://www.vibia.com)

---

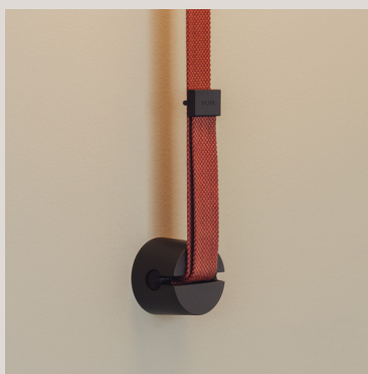
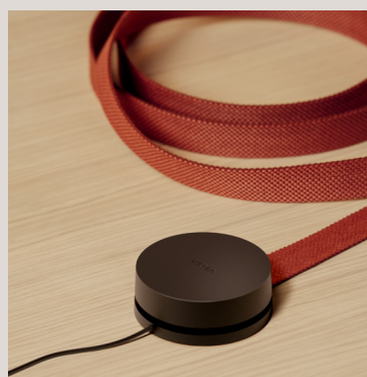
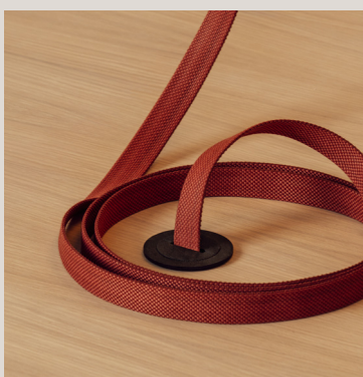
<b>Finitions</b>	<b>Sangle</b>	<b>Essais relatifs aux risques du feu.</b>
Black Terra Red Blue Green	Polyester	<b>GW-960.</b> Conforme aux normes suivantes : Normes EN 60695-2-10:2013 ; EN 60695-2-11:2015 ; EN 60695-2-12:2011 / A1:2014.



Quand la sangle est positionnée parallèlement au mur ou au plafond, la distance est de 4,5 cm.

# Embouts de sangle

Les embouts de sangle peuvent être ajustés lors de l'installation en fonction de vos préférences.



Le prix final de la composition dépend du nombre de lampes, de la longueur de la sangle, du type de variateur d'intensité et du mode de branchement électrique choisis.

## Exemples de compositions avec prix à titre indicatif

---

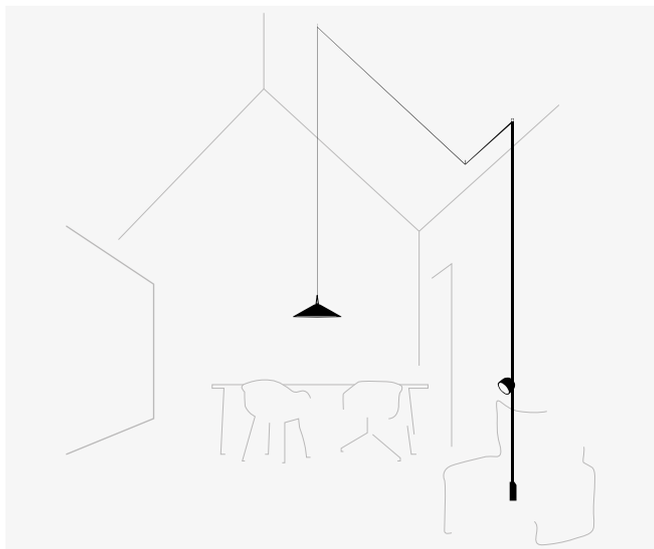


Illustration fait d'une composition.

2 lampes: Cone 6240, Spotlight 6215.

---

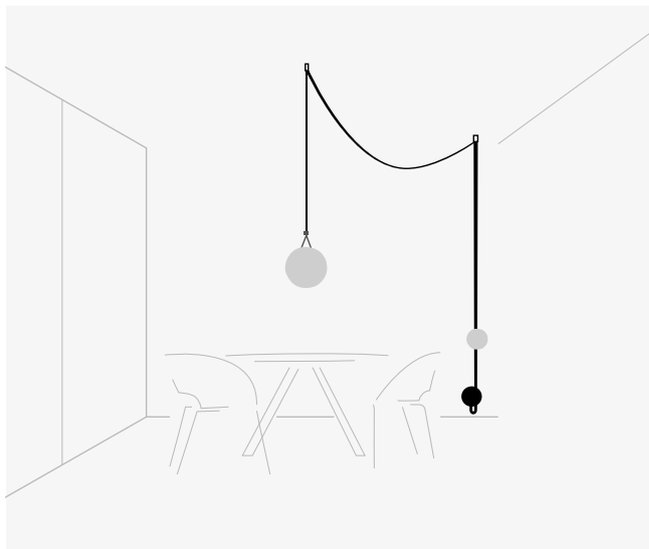
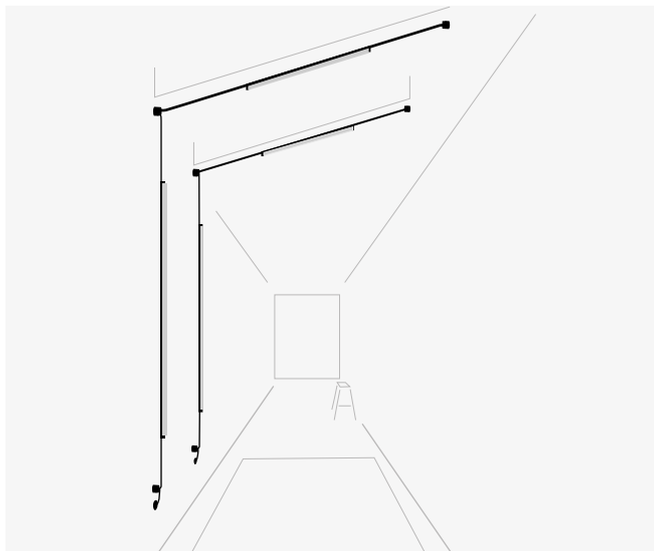


Illustration fait d'une composition.

2 lampes: Sphere 6230, Sphere 6235.

---



Illustrations composée de deux compositions identiques.

2 lampes: Linear Diffuser 6250, Linear Diffuser 6255.

---

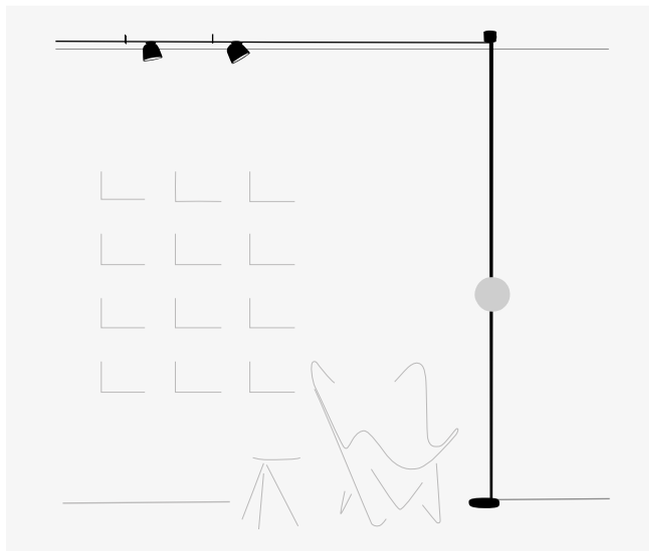


Illustration fait d'une composition.

3 lampes: Spotlight 6205 x 2, Sphere 6230.

---



Illustration fait d'une composition.

1 lamp: Sphere 6230.

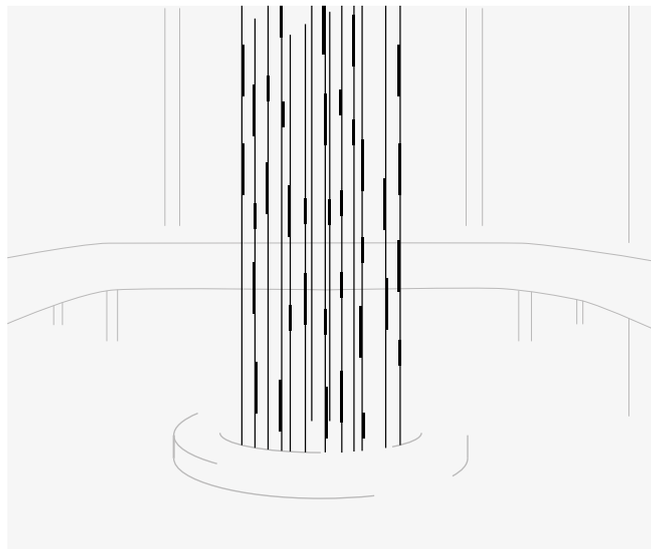


Illustration composée de plusieurs compositions.

3 lampes: Linear Diffuser 6255.

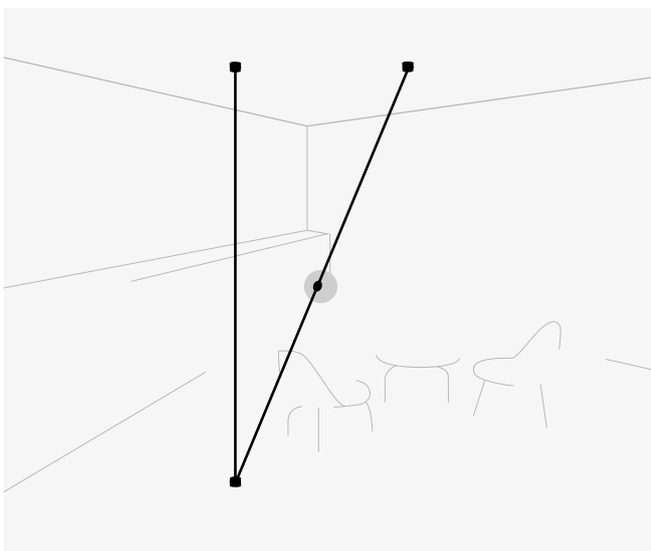
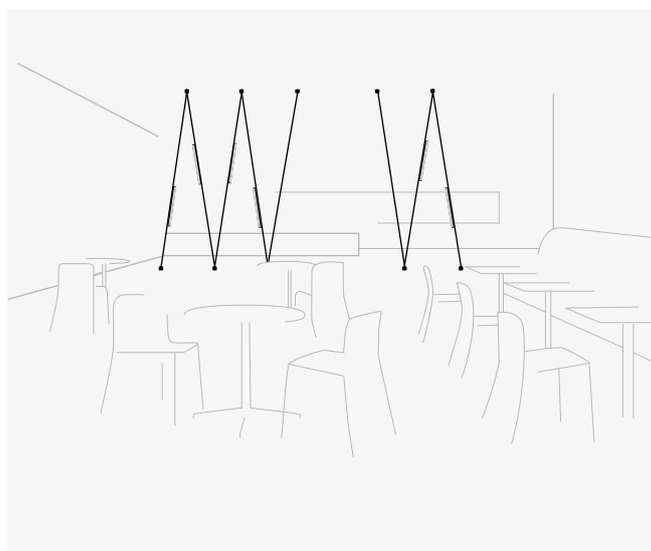


Illustration fait d'une composition.

1 lamp: Sphere 6230.



Illustrations composé de deux compositions.

2 lampes: Linear Diffuser 6250.

## Exemples de compositions avec prix à titre indicatif

---

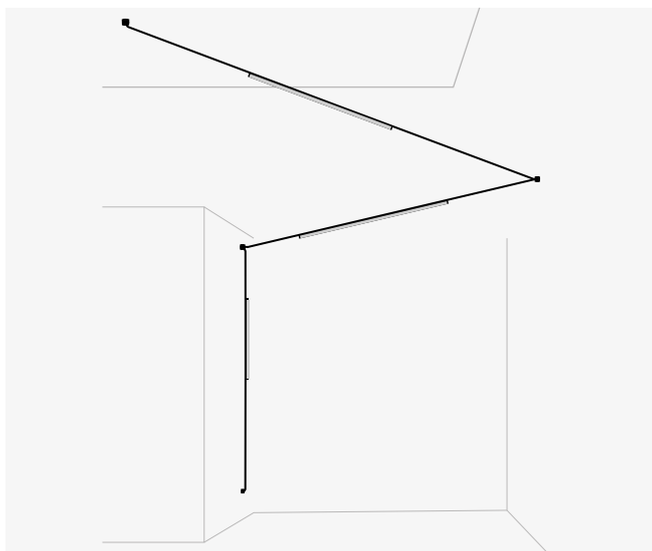
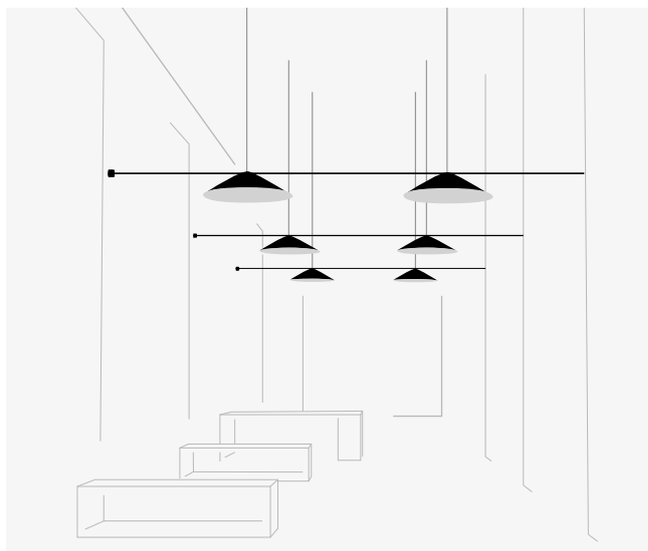


Illustration fait d'une composition.

3 lampes: Linear Diffuser 6250, Linear Diffuser 6255 x 2.

---



Illustrations composée de trois compositions identiques.

2 lampes: Cone 6245 x 2.

---

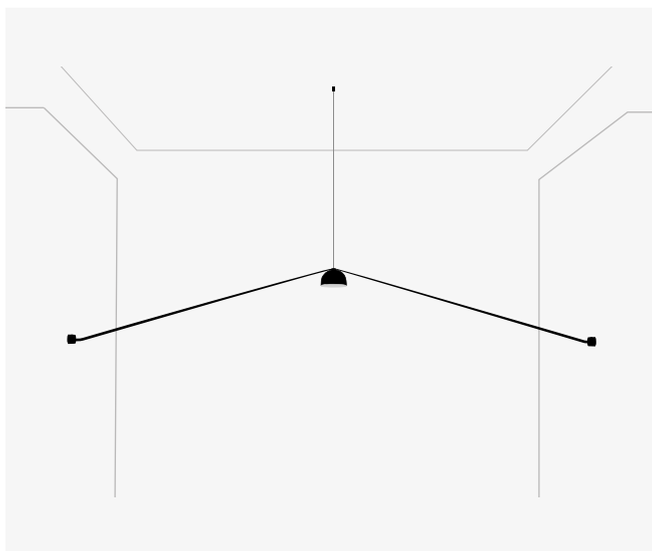


Illustration fait d'une composition.

1 lampe: Semisphere 6225.

---

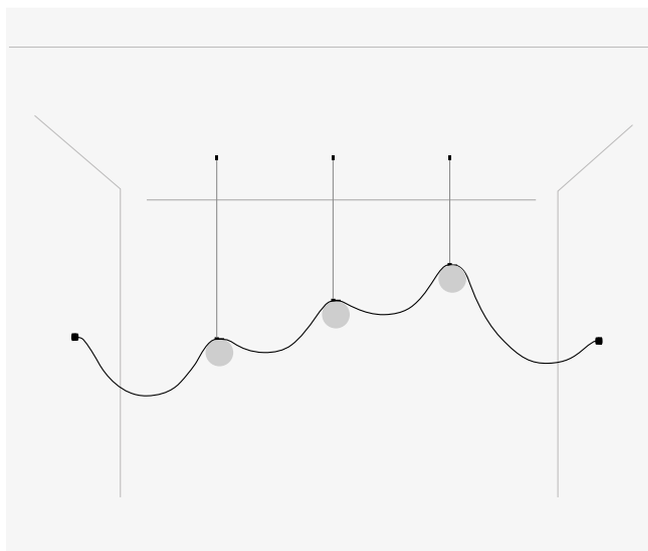
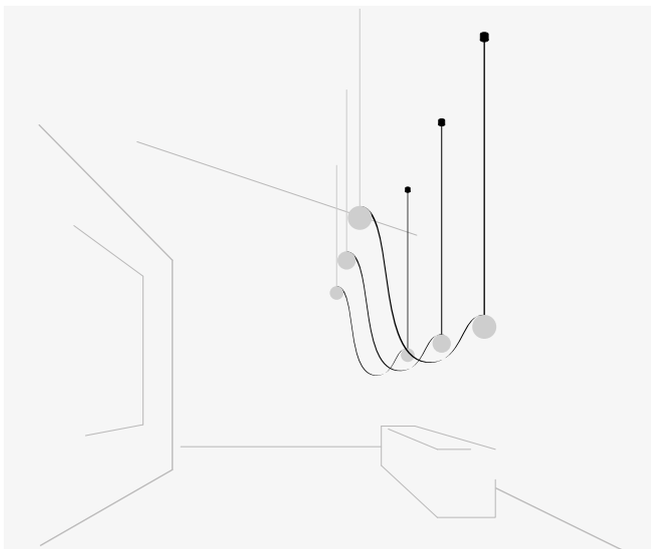


Illustration fait d'une composition.

3 lampes: Sphere 6230 x 3.

---



Illustrations composée de trois compositions identiques.

2 lampes: Sphere 6235 x 2.

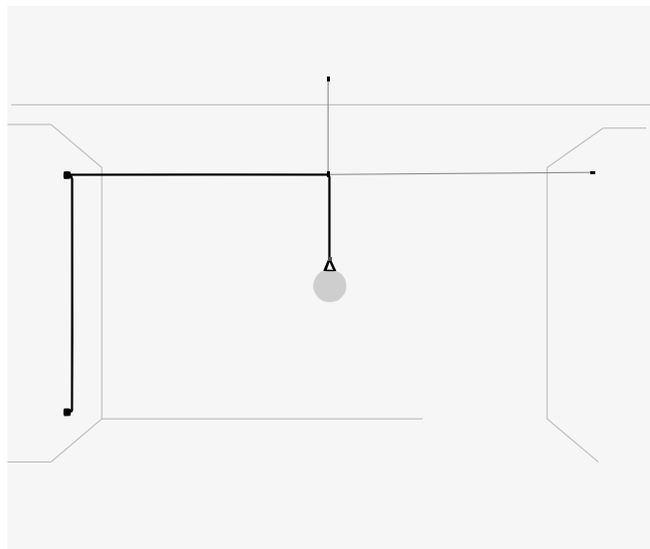


Illustration fait d'une composition.

1 lamp: Sphere 6235.

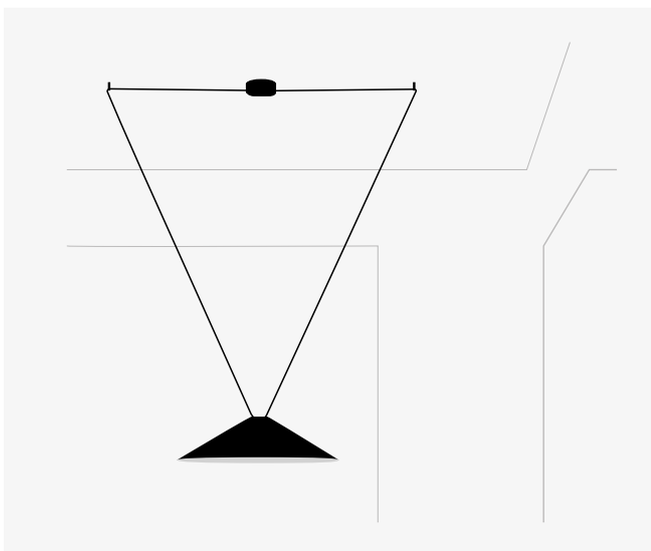


Illustration fait d'une composition.

1 lampe: Cone 6245.

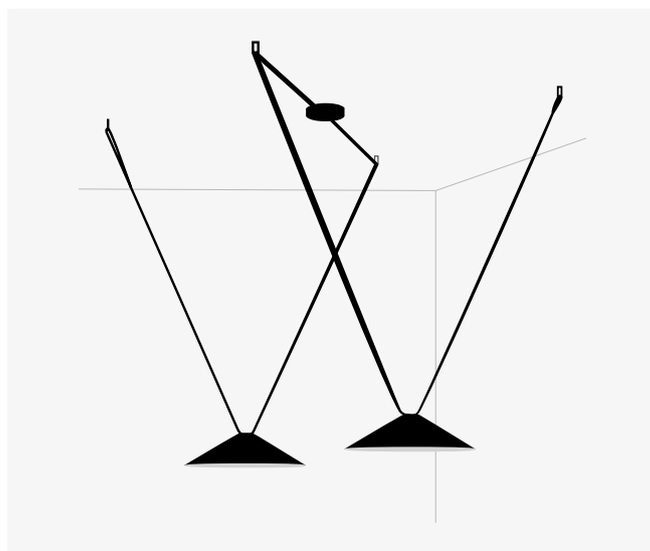


Illustration fait d'une composition.

2 lampes: Cone 6240 x 2.

## Exemples de compositions avec prix à titre indicatif

---

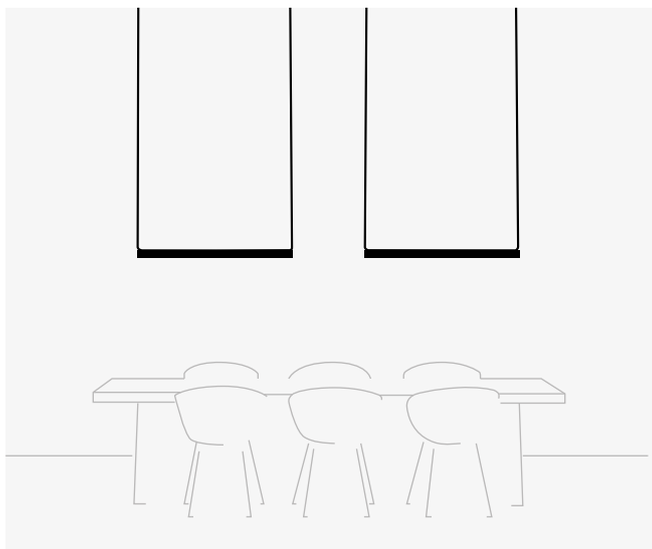


Illustration fait d'une composition.

2 lampes: Linear Low UGR High-Comfort 6270 x 2.

---



Illustration fait d'une composition.

5 lampes: Sphere 6230 x 5.

---

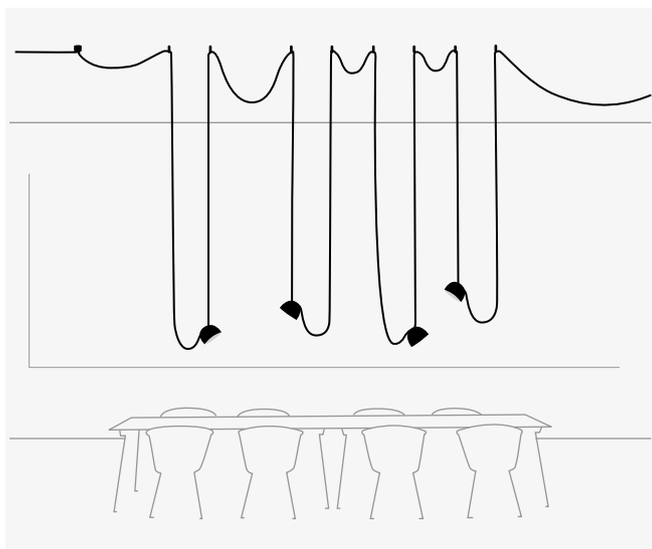


Illustration fait d'une composition.

4 lampes: Semisphere 6220 x 4.

---

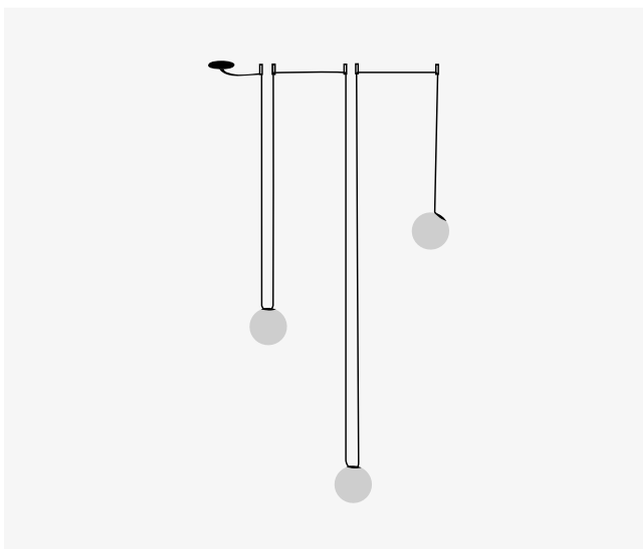


Illustration fait d'une composition.

3 lampes: Sphere 6230 x 3.

---

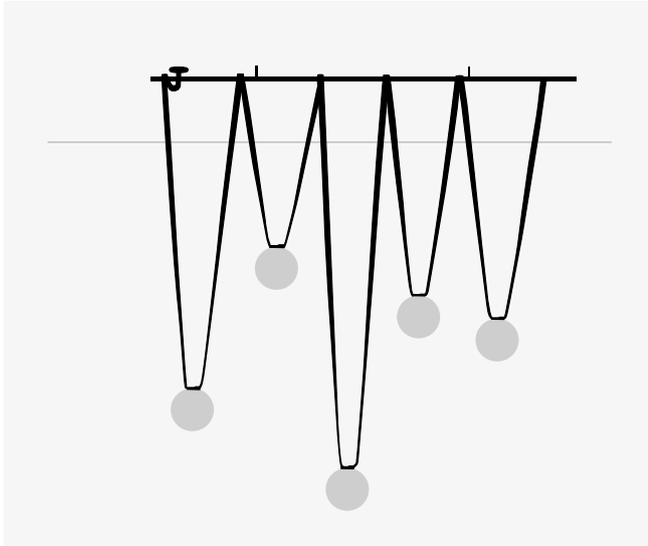


Illustration fait d'une composition.

5 lampes: Sphere 6230 x 5.

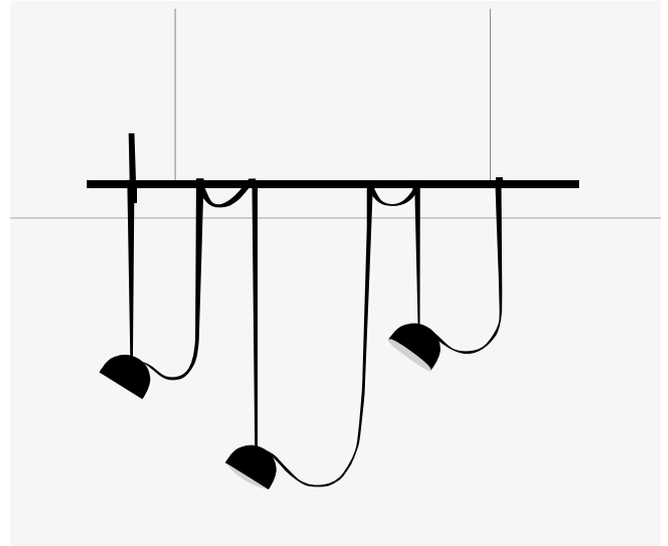


Illustration fait d'une composition.

3 lampes: Semisphere 6220 x 3.

Chaque projet est unique.  
Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com) et choisissez parmi  
de nombreuses compositions préconçues et  
adaptées aux besoins de votre projet.

Personnalisez votre composition Plusminus  
facilement et rapidement sur [vibia.com](http://vibia.com)

# Kontur

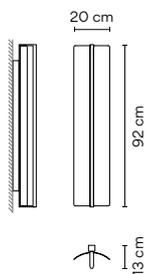
Design by Sebastian Herkner

Providing a framework for light, the Kontur collection serves as an elegant stage setting for the linear light source it contains. Its minimalist black frame pairs with different diffusers or reflectors in a poetic balance, creating myriad lighting ambiances.

## Murales



### 6414



Finition  
● 11/ \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
/7 \_ 2200 K   
CRI >90 2041,15 lm 97,2 lm/W  
/1 \_ 2700 K   
CRI >90 2381,3 lm 113 lm/W  
/2 \_ 3000 K   
CRI >90 2381,3 lm 113 lm/W

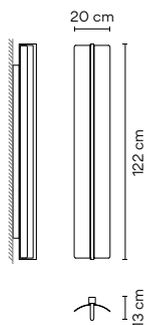
Commande  
6414 \_ \_ / \_ 1  
DALI  
6414 \_ \_ / \_ 3  
1-10V  
6414 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir  
6414 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur métallique: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
Support: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED STRIP 20,8 W 750 mA  
Courant Continu 750 mA  
90-305V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,30 x 0,30 x 1,05 m  
Vol 0,095 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,5 Kg Poids net 3,5 Kg

### 6416



Finition  
● 11/ \_ \_ Black  
(NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
/7 \_ 2200 K   
CRI >90 2703,32 lm 96,9 lm/W  
/1 \_ 2700 K   
CRI >90 3153,9 lm 113 lm/W  
/2 \_ 3000 K   
CRI >90 3153,0 lm 113 lm/W

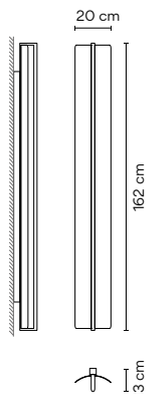
Commande  
6416 \_ \_ / \_ 1  
DALI  
6416 \_ \_ / \_ 3  
1-10V  
6416 \_ \_ / \_ 5  
Poussoir  
6416 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Matériaux  
Diffuseur métallique: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
Support: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques  
1 x LED STRIP 27,9 W 750 mA  
Courant Continu 750 mA  
90-305V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,30 x 0,30 x 1,35 m  
Vol 0,122 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,8 Kg Poids net 3,8 Kg

6418



Finition  
 ● 11/ \_ \_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /7 2200 K **F**  
 CRI >90 3604,42 lm 96,9 lm/W  
 /1 2700 K **E**  
 CRI >90 4205,2 lm 113 lm/W  
 /2 3000 K **F**  
 CRI >90 4205,2 lm 113 lm/W

Commande

6418 \_ \_ / \_ 1  
 DALI

6418 \_ \_ / \_ 3  
 1-10V

6418 \_ \_ / \_ 5  
 Poussoir

6418 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Diffuseur métallique: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 37,2 W 750 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 90-305V 50/60Hz

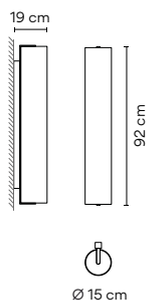
Emballage

1 Colis 0,30 x 0,30 x 0,175 m  
 Vol 0,1580 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,5 Kg Poids net 4 Kg

LED IP20 CE EAC

Dimmer Multi-volt

6444



Finition  
 ● 11/ \_ \_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /7 2200 K **F**  
 CRI >90 2041,15 lm 98,1 lm/W  
 /1 2700 K **E**  
 CRI >90 2381,3 lm 114 lm/W  
 /2 3000 K **F**  
 CRI >90 2381,3 lm 114 lm/W  
 /3 3500 K **E**  
 CRI >90 2551,44 lm 122,7 lm/W

Commande

6444 \_ \_ / \_ 1  
 DALI

6444 \_ \_ / \_ 3  
 1-10V

6444 \_ \_ / \_ 5  
 Poussoir

6444 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Diffuseur en verre: Opale triplex. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 20,8 W 750 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 90-305V 50/60Hz

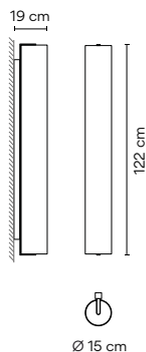
Emballage

1 Colis 0,30 x 0,30 x 1,05 m  
 Vol 0,095 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,2 Kg Poids net 3,7 Kg

LED IP20 CE EAC

Dimmer Multi-volt

6446



Finition  
 ● 11/ \_ \_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /7 2200 K **F**  
 CRI >90 2703,32 lm 96,9 lm/W  
 /1 2700 K **E**  
 CRI >90 3153,9 lm 113 lm/W  
 /2 3000 K **F**  
 CRI >90 3153,0 lm 113 lm/W  
 /3 3500 K **E**  
 CRI >90 3379,15 lm 121,1 lm/W

Commande

6446 \_ \_ / \_ 1  
 DALI

6446 \_ \_ / \_ 3  
 1-10V

6446 \_ \_ / \_ 5  
 Poussoir

6446 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Matériaux

Diffuseur en verre: Opale triplex. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Structures: Steel. Canopy: Aluminum.

Source de lumière et caractéristiques

1 x LED STRIP 27,9 W 750 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 90-305V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,30 x 0,30 x 1,35 m  
 Vol 0,122 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9 Kg Poids net 6 Kg

LED IP20 CE EAC

Dimmer Multi-volt

Suspendues



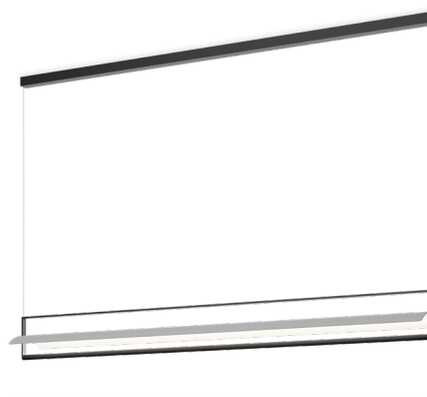
92 cm

6434



122 cm

6436



162 cm

6438



92 cm

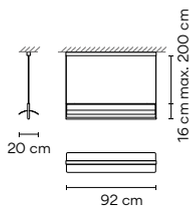
6474



122 cm

6476

6434



**Finition**  
 ● 11/ \_ \_ Black  
 (NCS S 8500-N)

**Température de couleur LED**  
 /7\_ 2200 K **F** >90 2041,15 lm 98,1 lm/W  
 /1\_ 2700 K **E** >90 2381,3 lm 114 lm/W  
 /2\_ 3000 K **F** >90 2381,3 lm 114 lm/W  
 /3\_ 3500 K **E** >90 2551,44 lm 122,7 lm/W

**Commande**  
 6434 \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
 6434 \_ \_ / \_ 3  
 1-10V  
 6434 \_ \_ / \_ 5  
 Pousoir  
 6434 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**  
 Diffuseur métallique: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

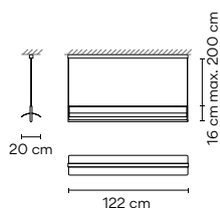
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED STRIP 20,8 W 750 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 90-305V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,30 x 0,30 x 1,05 m  
 Vol 0,095 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,5 Kg Poids net 3,5 Kg

**Note**  
 Longueur de câble supplémentaire.

LED IP20 CE EAC Dimmer Multi-volt

### 6436



**Finition**  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

**Température de couleur LED**  
 /7 \_ 2200 K **F** >90 2703,32 lm 96,9 lm/W  
 /1 \_ 2700 K **E** >90 3153,9 lm 113 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **F** >90 3154,0 lm 113 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E** >90 3379,15 lm 121,1 lm/W

**Commande**

6436 \_\_ / \_ 1

DALI

6436 \_\_ / \_ 3

1-10V

6436 \_\_ / \_ 5

Poussoir

6436 \_\_ / \_ Z

Casambi

**Matériaux**

Diffuseur métallique: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 27,9 W 750 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 90~305V 50/60Hz

**Emballage**

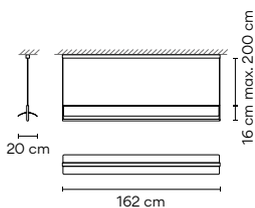
1 Colis 0,30 x 0,30 x 1,35 m  
 Vol 0,122 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,8 Kg Poids net 3,8 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



### 6438



**Finition**  
 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

**Température de couleur LED**  
 /7 \_ 2200 K **F** >90 3604,42 lm 96,9 lm/W  
 /1 \_ 2700 K **E** >90 4205,2 lm 113 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **F** >90 4205,2 lm 113 lm/W  
 /3 \_ 3500 K **E** >90 4505,53 lm 121,1 lm/W

**Commande**

6438 \_\_ / \_ 1

DALI

6438 \_\_ / \_ 3

1-10V

6438 \_\_ / \_ 5

Poussoir

6438 \_\_ / \_ Z

Casambi

**Matériaux**

Diffuseur métallique: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 37,2 W 750 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 90~305V 50/60Hz

**Emballage**

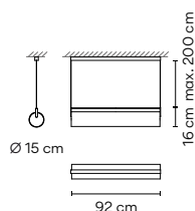
1 Colis 0,30 x 0,30 x 1,75 m  
 Vol 0,158 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,5 Kg Poids net 4 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.



### 6474



**Finition**  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

**Température de couleur LED**  
 /7 \_ 2200 K **F** >90 2041,15 lm 98,1 lm/W  
 /1 \_ 2700 K **E** >90 2381,3 lm 114 lm/W  
 /2 \_ 3000 K **F** >90 2381,3 lm 114 lm/W

**Commande**

6474 \_\_ / \_ 1

DALI

6474 \_\_ / \_ 3

1-10V

6474 \_\_ / \_ 5

Poussoir

6474 \_\_ / \_ Z

Casambi

**Matériaux**

Diffuseur métallique: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED STRIP 20,8 W 750 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 90~305V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,30 x 0,30 x 1,05 m  
 Vol 0,095 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,2 Kg Poids net 3,7 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.

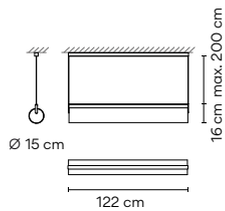


6476

Finition  
 ● 11/ \_ \_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /7 2200 K **F**  
 CRI >90 2703,32 lm 96,9 lm/W  
 /1 2700 K **E**  
 CRI >90 3153,9 lm 113 lm/W  
 /2 3000 K **F**  
 CRI >90 3153,0 lm 113 lm/W

Commande  
 6476 \_ \_ / \_ 1  
 DALI  
 6476 \_ \_ / \_ 3  
 1-10V  
 6476 \_ \_ / \_ 5  
 Poussoir  
 6476 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

**Matériaux**

Diffuseur métallique: Aluminium. Diffuseur: Polycarbonate.  
 Support: Acier. Palère: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**

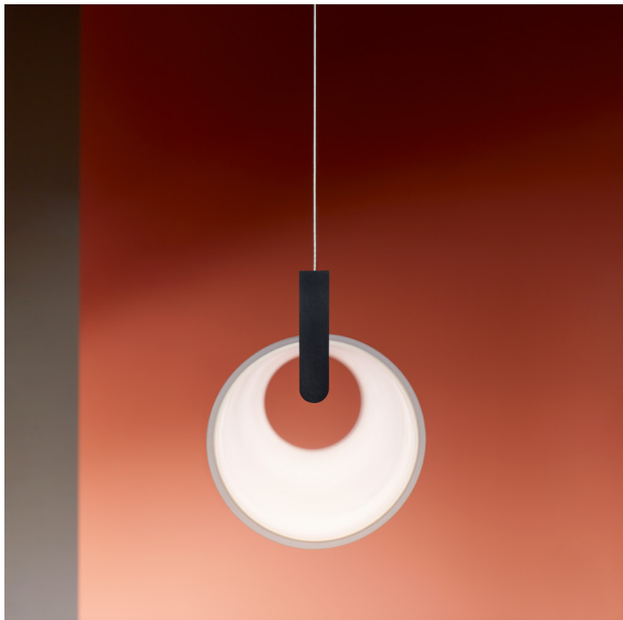
1 x LED STRIP 27,9 W 750 mA  
 Courant Continu 750 mA  
 90-305V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,75 x 0,45 x 1,35 m  
 Vol 0,122 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 9 Kg Poids net 6 Kg

**Note**

Longueur de câble supplémentaire.

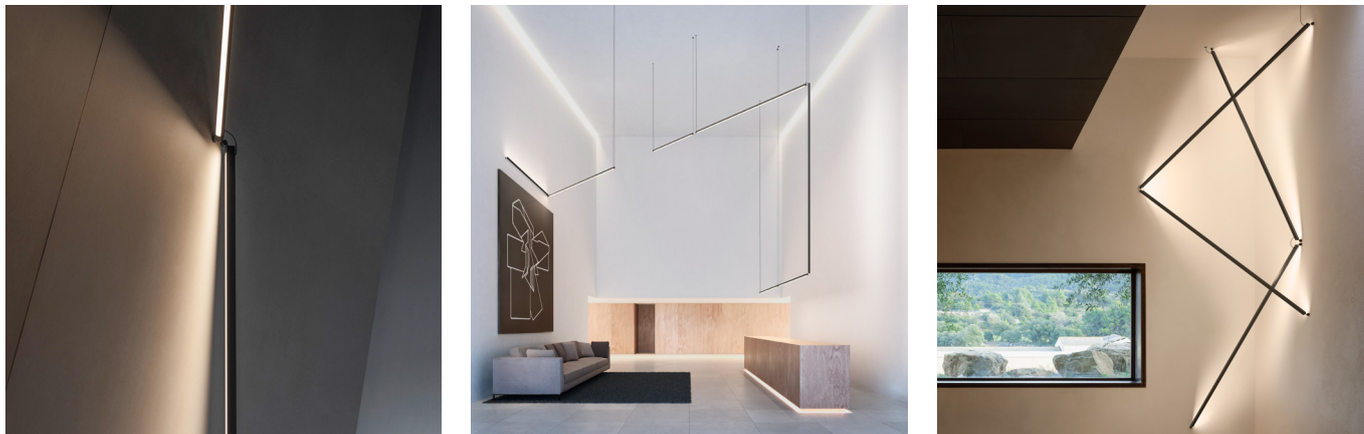




# Sticks Connectable

Design by Arik Levy

Fusing technology, space, and architecture, Sticks offers a creative toolkit for integrating light elements in an interior. Pure and graphic, the minimalist aluminum rods transform linear light into floating sculpture.



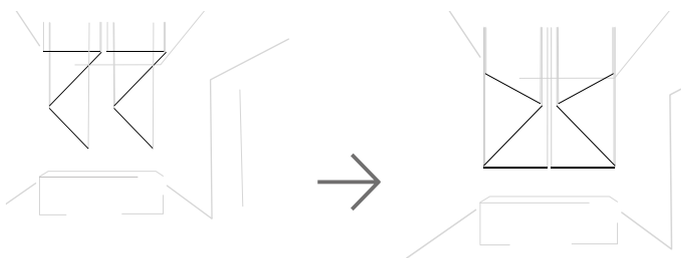
Vous pouvez choisir la composition qui vous plaît parmi les trois options suivantes:

**A - Choisissez parmi les configurations préétablies celle qui s'adapte le mieux à votre projet et passez votre commande directement (Voir page 366).**



**B - Sélectionnez sur notre site Web [vibia.com](http://vibia.com) une configuration préétablie parmi les multiples adaptations prévues pour différents espaces, et ajustez-la à votre projet car vous pouvez modifier les options suivantes:**

- + Longueur du câble.
- + Position de chaque baguettes Sticks dans l'espace.
- + Température de la couleur et régulation.
- + Type d'installation.



**C - Créez sur notre site Web [vibia.com](http://vibia.com) sans les dessiner, une ou plusieurs configurations de Sticks en trois étapes simples.**

1

Choisissez l'emplacement du point de connexion électrique



2

Ajoutez des baguettes Sticks jusqu'à obtenir une longueur maximale de 6,5 mètres.



3

Configurez et choisissez  
+ La température de couleur  
+ Le variateur de contrôle  
+ e type d'installation  
+ La longueur du câble électrique



# Spécifications techniques

(Voir page 376)

Les baguettes Sticks mesurent 1,5 m, 2 m, ou 3 m et peuvent être connectées entre elles avec un seul point de connexion électrique sur une longueur maximale de 6,5 m.

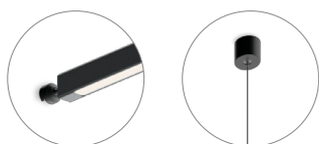
## Murales-Murales / Plafonniers-Plafonniers



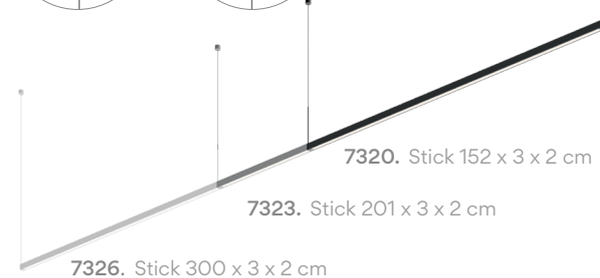
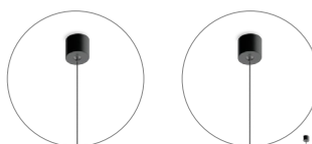
## Murales-Murales (corner) / Murales-Plafonniers



## Murales-Suspendues



## Suspendues-Suspendues



## Suspendues



## Pied-Murales

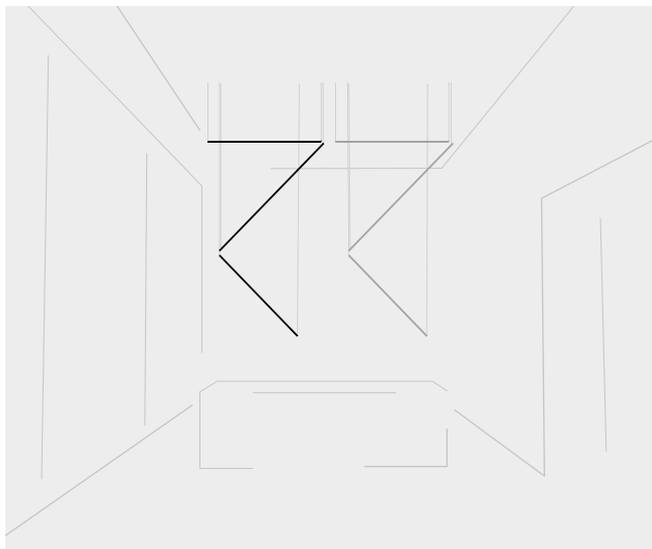


# Sticks Connectable

Les illustrations suivantes sont composées d'une ou plusieurs compositions

## Certaines baguettes Sticks relient des plans: plafond - suspension

---



### STI001

Illustrations de deux compositions identiques.

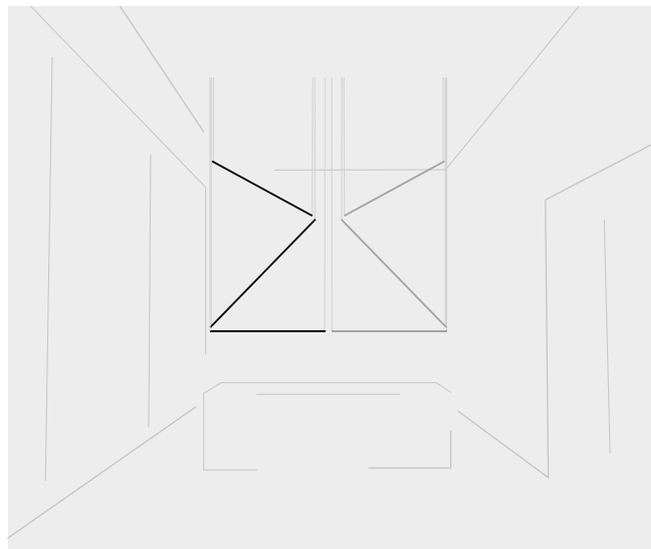
Chaque composition:

3 Sticks: 2 x 150 cm, 1 x 200 cm. Total 5 m.

LED 4000 K. 11870 lm. 88 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

---



### STI005

Illustrations de deux compositions identiques.

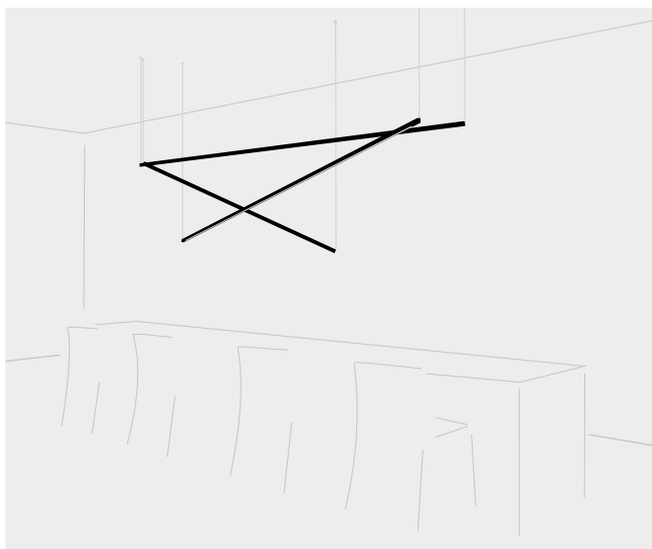
Chaque composition:

3 Sticks: 2 x 150 cm, 1 x 200 cm. Total 5 m.

LED 4000 K. 11870 lm. 88 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

---



### STI015

Illustrations composé de deux compositions.

Unité 1:

2 Sticks: 1 x 150 cm, 1 x 300 cm. Total 4,5 m.

LED 2700 K. 9779 lm. 79,2 W.

Built-in disc S canopy. 1-10V.

Unité 2:

1 Stick: 1 x 300 cm. Total 3 m.

LED 2700 K. 6519 lm. 52,8 W.

Built-in disc S canopy. 1-10V.

---



### STI021

Illustrations composé de quatre compositions identiques.

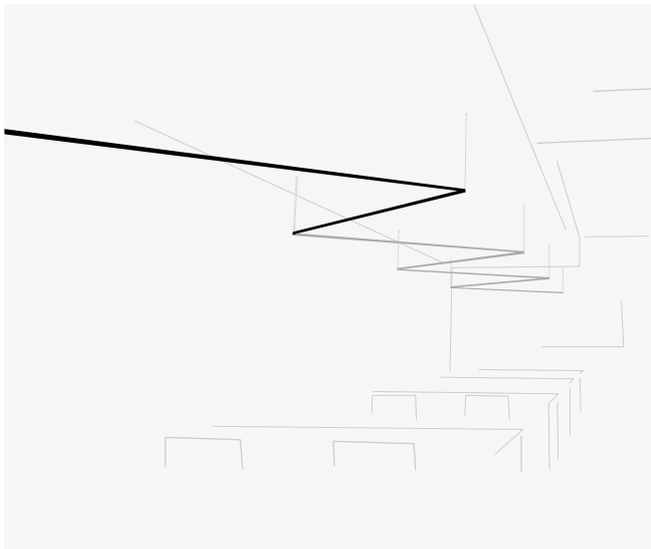
Chaque composition:

2 Sticks: 2 x 200 cm. Total 4 m.

LED 4000 K. 9496 lm. 140,8 W.

Built-in disc S canopy. 1-10V.

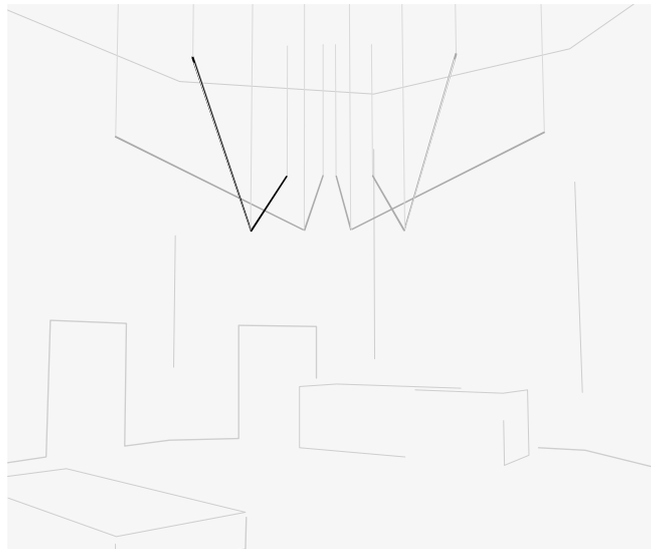
---



**STIO25**

Illustrations composé de quatre compositions identiques.

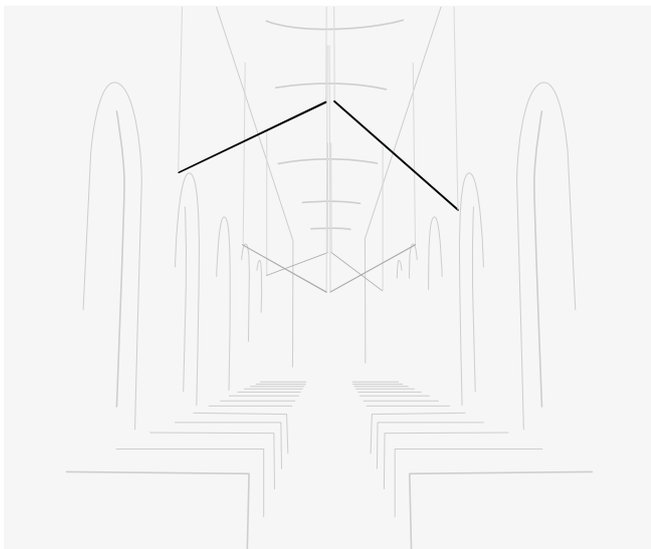
Chaque composition:  
 2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.  
 LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.  
 Built-in disc S canopy. 1-10V.



**STIO35**

Illustrations composé de quatre compositions identiques.

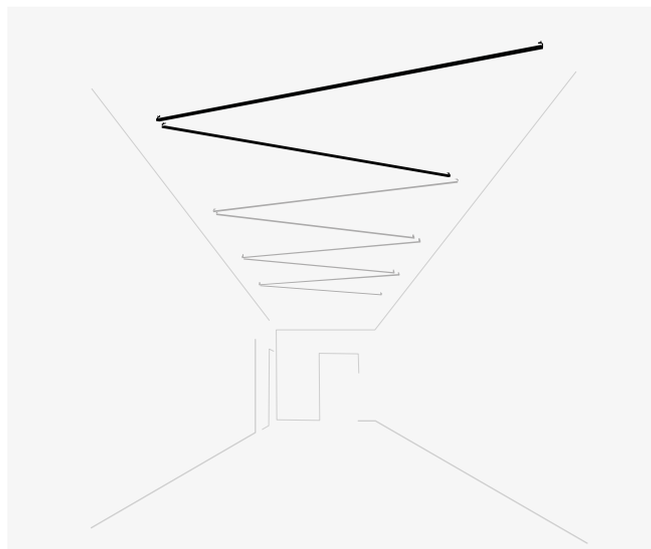
Chaque composition:  
 2 Sticks: 1 x 300 cm, 1 x 150 cm. Total 4,5 m.  
 LED 4000 K. 10683 lm. 79,2 W.  
 Built-in disc S canopy. 1-10V.



**STIO41**

Illustrations composée de trois compositions identiques.

Chaque composition:  
 2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.  
 LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.  
 Built-in disc S canopy. 1-10V.



**STIO85**

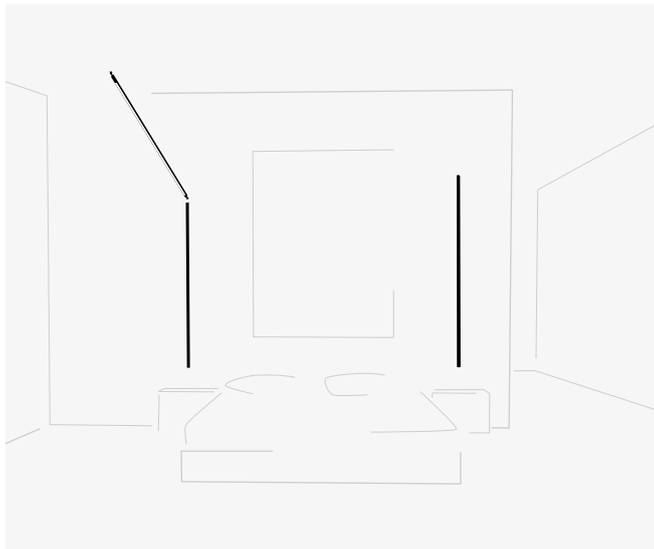
Illustrations composé de quatre compositions identiques.

Chaque composition:  
 2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.  
 LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.  
 Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

# Sticks Connectable

Les illustrations suivantes sont composées d'une ou plusieurs compositions

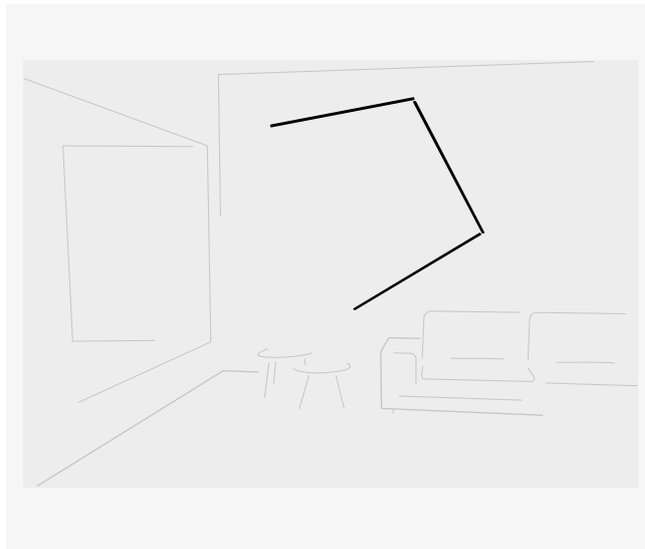
**Certaines tiges sont fixées au mur**



**ST1051**  
Illustrations composé de deux compositions.

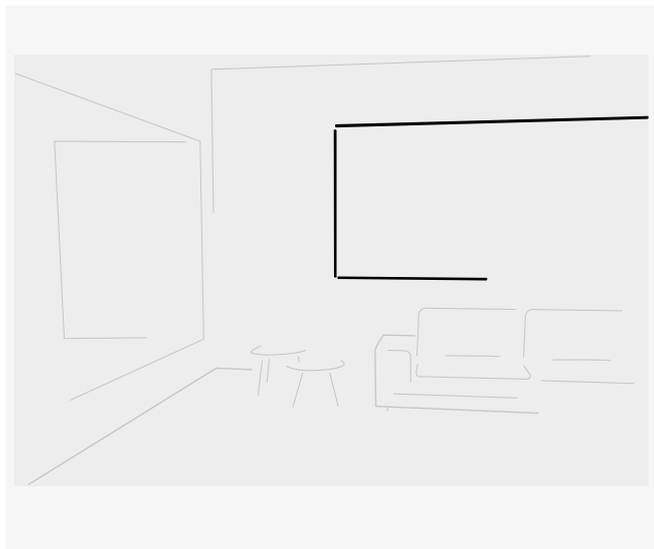
Unité 1:  
2 Sticks: 2 x 150 cm. Total 3 m.  
LED 2700 K. 6520 lm. 52,8 W.  
Floor base & plug. Push.

Unité 2:  
1 Stick: 1 x 200 cm. Total 2 m.  
LED 2700 K. 4346 lm. 35,2 W.  
Floor base & plug. Push.



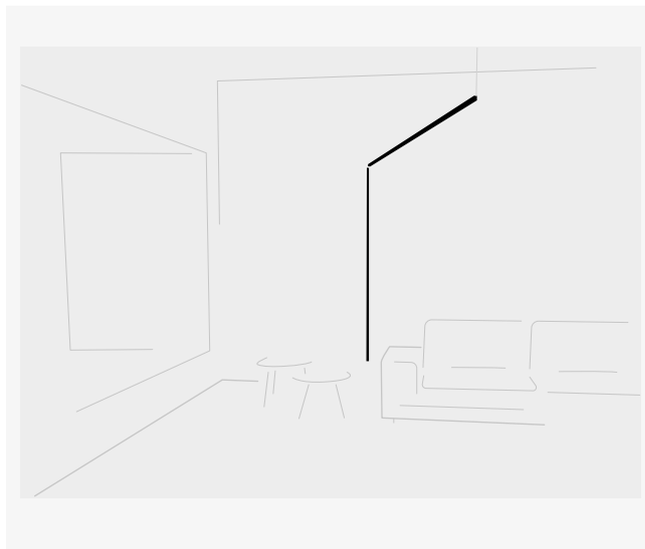
**ST1055**  
Illustration composé d'une seule composition.

3 Sticks: 3 x 150 cm. Total 4,5 m.  
LED 2700 K. 9780 lm. 79,2 W.  
Floor base & plug. Push.



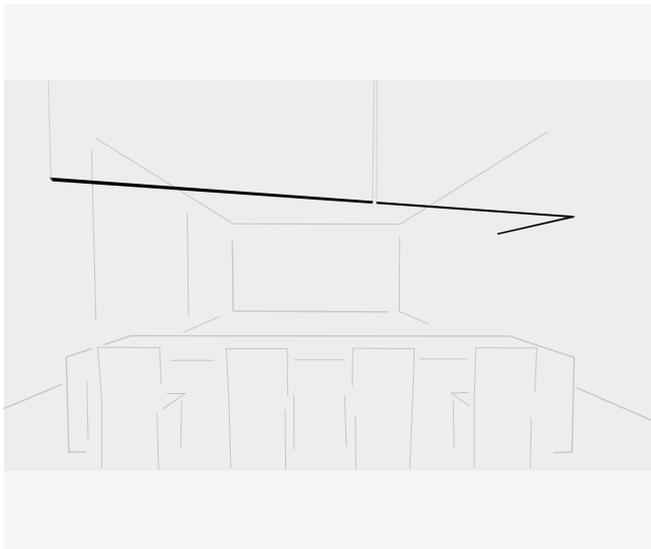
**ST1061**  
Illustration composé d'une seule composition.

3 Sticks: 2 x 150 cm, 1 x 300 cm. Total 6 m.  
LED 2700 K. 13039 lm. 105,6 W.  
Floor base & plug. Push.



**ST1065**  
Illustration composé d'une seule composition.

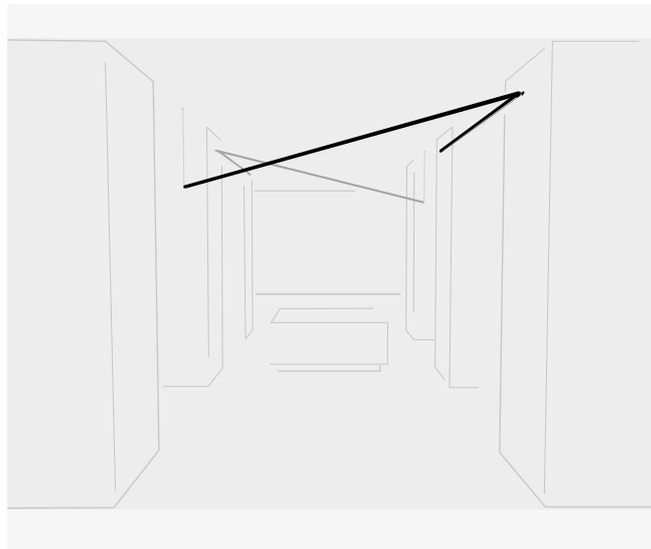
2 Sticks: 2 x 150 cm. Total 3 m.  
LED 2700 K. 6520 lm. 52,8 W.  
Floor base & plug. Push.



**ST1071**

Illustration composé d'une seule composition.

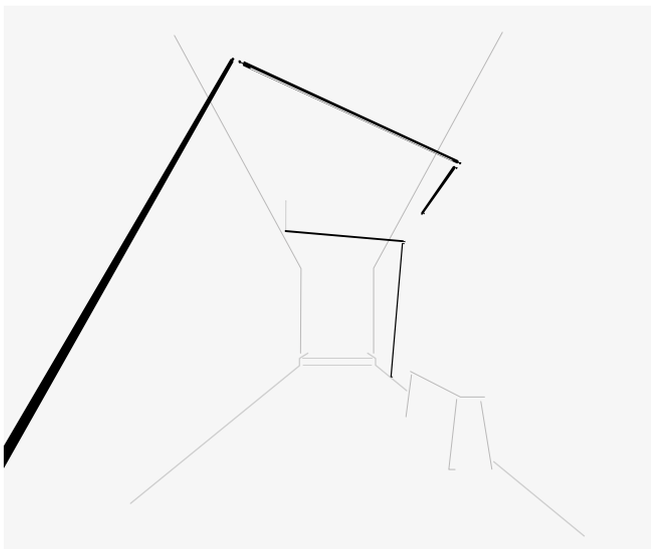
3 Sticks: 1 x 150 cm, 2 x 200 cm. Total 5,5 m.  
 LED 2700 K. 11952 lm. 96,8 W.  
 Floor base & plug. Push.



**ST1075**

Illustrations de deux compositions identiques.

Chaque composition:  
 2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.  
 LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.  
 Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

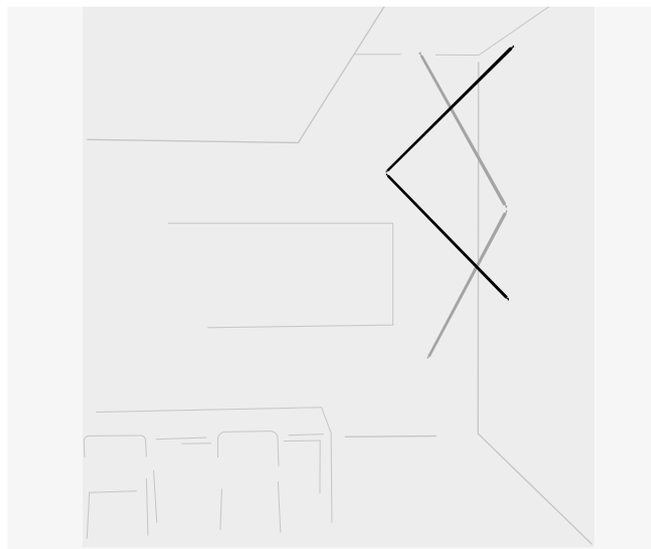


**ST1081**

Illustrations composé de deux compositions.

Unité 1:  
 3 Sticks: 1 x 150 cm, 1 x 200 cm, 1 x 300 cm. Total 6,5 m.  
 LED 4000 K. 15431 lm. 114,4 W.  
 Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

Unité 2:  
 2 Sticks: 1 x 300 cm, 1 x 200 cm. Total 5 m.  
 LED 4000 K. 11870 lm. 88 W.  
 Remote driver Built-in Micro. 1-10V.



**ST1091**

Illustrations de deux compositions identiques.

Chaque composition:  
 2 Sticks: 2 x 200 cm. Total 4 m.  
 LED 2700 K. 8692 lm. 70,4 W.  
 Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

# Sticks Connectable

Les illustrations suivantes sont composées d'une ou plusieurs compositions

**Certaines tiges sont fixées au mur**



## STI095

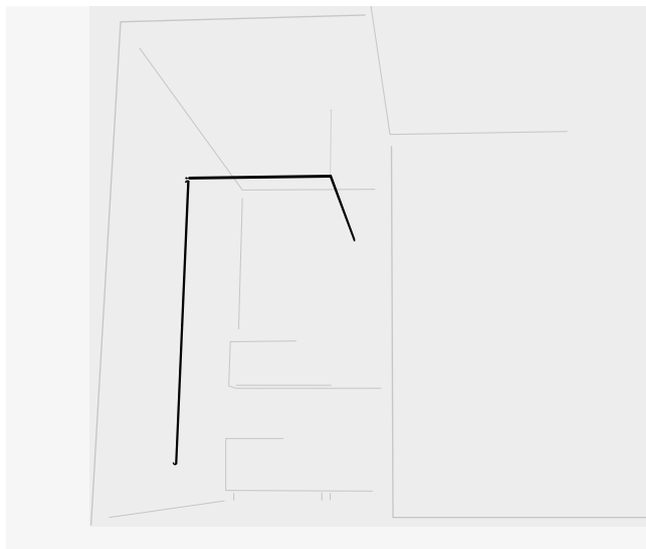
Illustrations de deux compositions identiques.

Chaque composition:

2 Sticks: 1 x 200 cm, 1 x 300 cm. Total 5 m.

LED 4000 K. 11870 lm. 88 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V.



## STI101

Illustrations composé de deux compositions.

Unité 1:

2 Sticks: 1 x 300 cm, 1 x 150 cm. Total 4,5 m.

LED 2700 K. 9779 lm. 79,2 W.

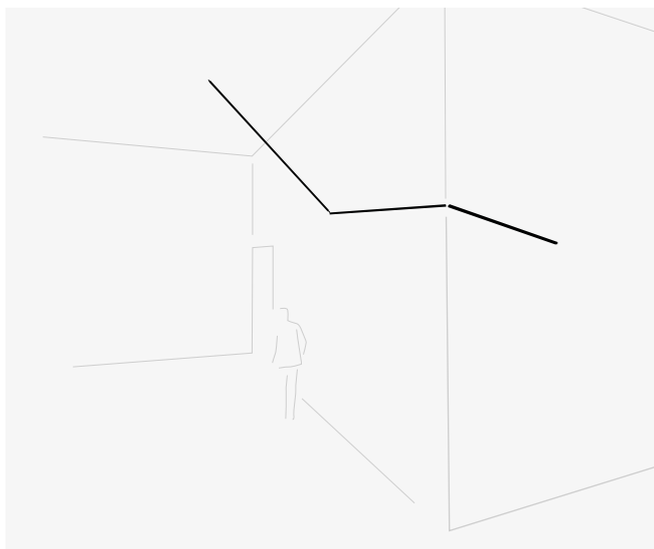
Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

Unité 2:

1 Stick: 1 x 300 cm. Total 3 m.

LED 2700 K. 6519 lm. 52,8 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V.



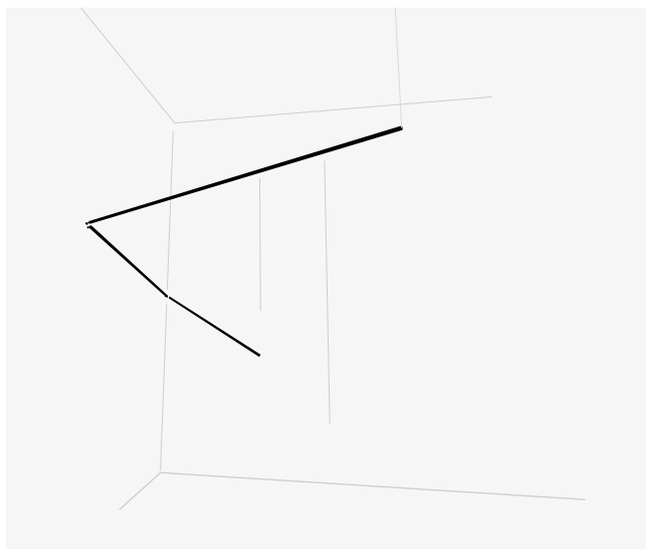
## STI105

Illustration composé d'une seule composition.

3 Sticks: 2 x 150 cm, 1 x 200 cm. Total 5 m.

LED 4000 K. 11870 lm. 88 W.

Floor base & plug. Push.



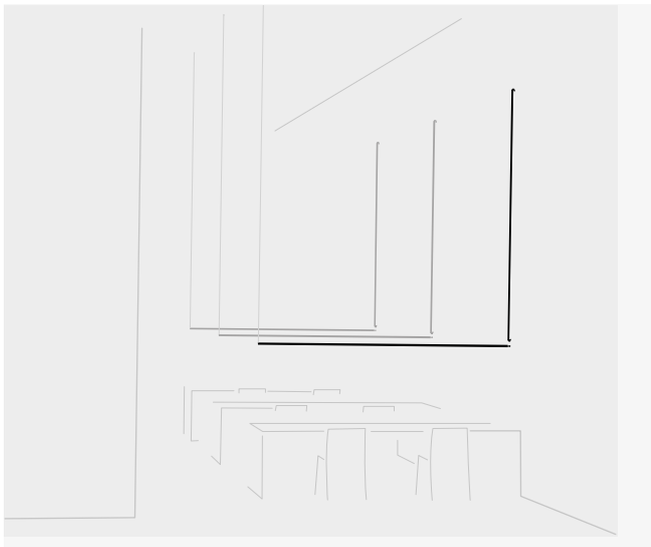
## STI111

Illustration composé d'une seule composition.

3 Sticks: 2 x 150 cm, 1 x 300 cm. Total 6 m.

LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

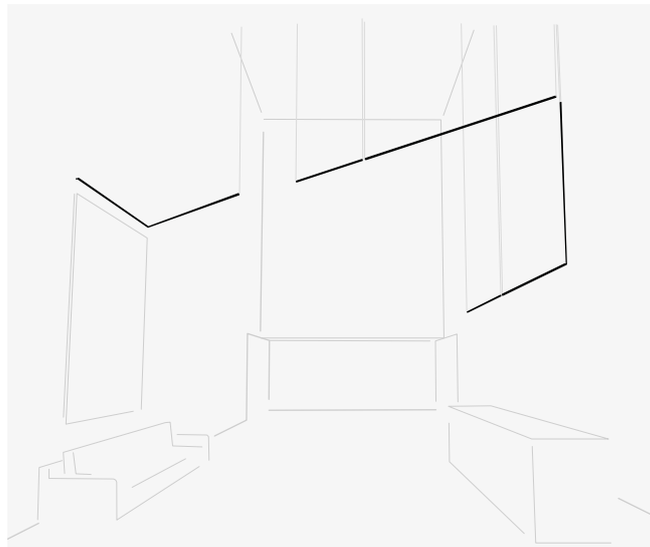


#### ST115

Illustrations composée de trois compositions identiques.

##### Chaque composition:

2 Sticks: 2 x 200 cm. Total 4 m.  
LED 4000 K. 9496 lm. 70,4 W.  
Built-in disc S canopy. 1-10V.



#### ST1131

Illustrations composé de quatre compositions.

##### Unité 1:

2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.  
LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.  
Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

##### Unité 3:

2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.  
LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.  
Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

##### Unité 2:

1 Stick: 1 x 150 cm. Total 1,5 m.  
LED 4000 K. 3561 lm. 26,4 W.  
Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

##### Unité 4:

2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.  
LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.  
Remote driver Built-in Micro. 1-10V.



#### ST1141

Illustrations de deux compositions identiques.

##### Chaque composition:

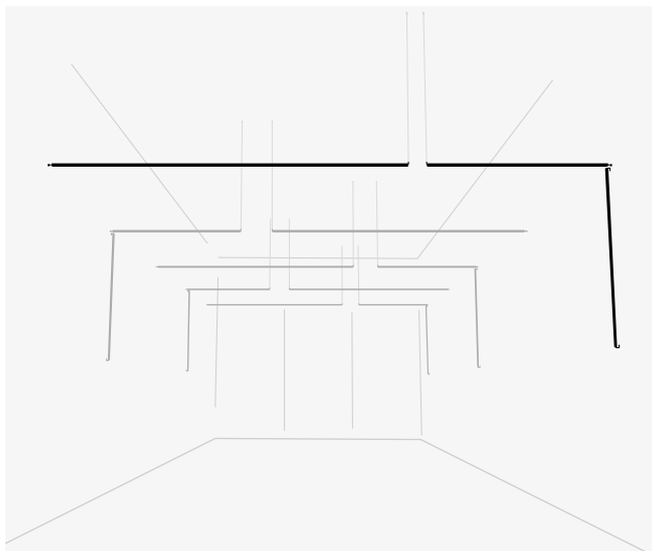
2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.  
LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.  
Built-in disc S canopy. 1-10V.

# Sticks Connectable

Les illustrations suivantes sont composées d'une ou plusieurs compositions

## Certaines tiges sont fixées au mur

---



### ST1145

Illustrations composé de cinq compositions.

#### Unité:

3 Sticks: 1 x 300 cm, 2 x 150 cm. Total 6 m.

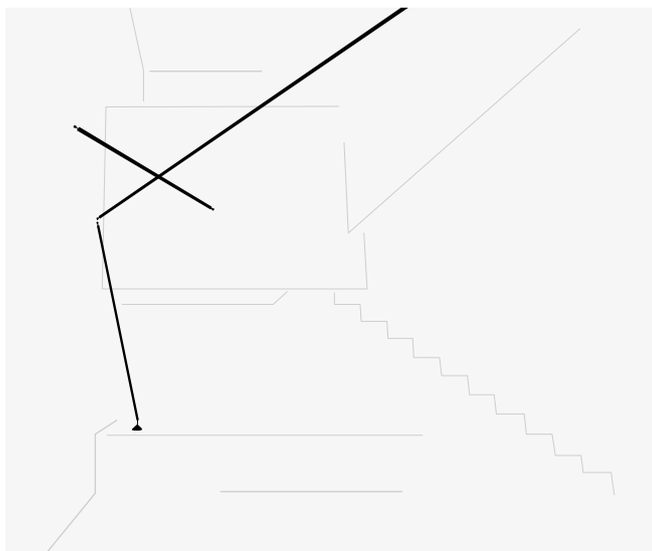
LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V

---

## Certaines tiges sont au sol

---



### ST1151

Illustrations composé de deux compositions.

#### Unité 1:

1 Stick: 1 x 150 cm. Total 1,5 m.

LED 2700 K. 3260 lm. 26,4 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

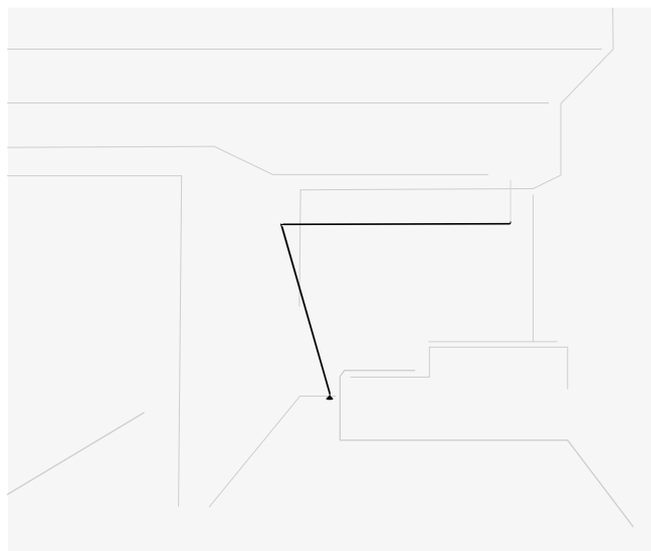
#### Unité 2:

2 Sticks: 1 x 200 cm, 1 x 300 cm. Total 5 m.

LED 2700 K. 10865 lm. 88 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

---



### ST1155

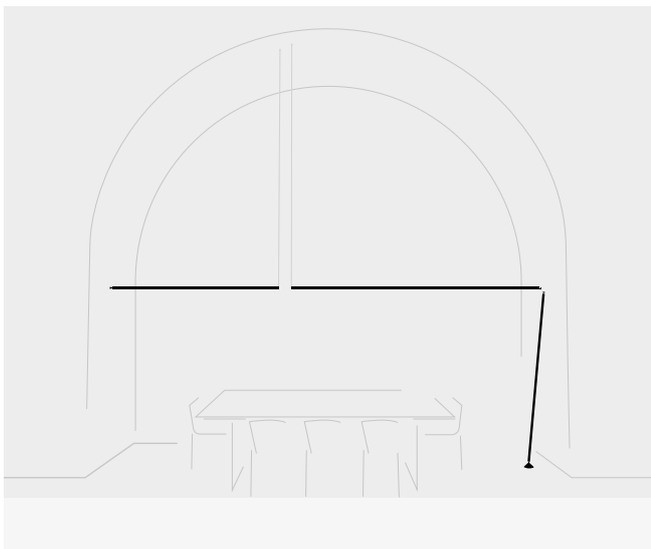
Illustration composé d'une seule composition.

2 Sticks: 2 x 300 cm. Total 6 m.

LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.

Floor base & plug. Push.

---



**ST1161**

Illustrations composé de deux compositions.

**Unité 1:**

1 Stick: 1 x 200 cm. Total 2 m.

LED 2700 K. 4336 lm. 35,2 W.

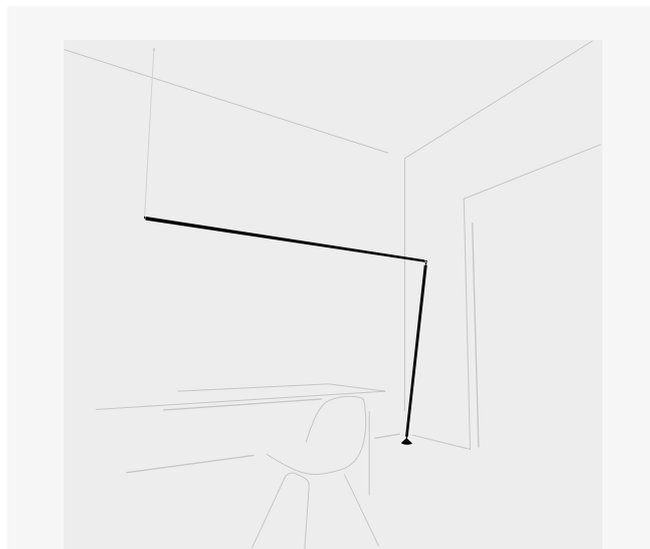
Remote driver Built-in Micro. 1-10V. Remote driver Built-in Micro. 1-10V.

**Unité 2:**

2 Sticks: 1 x 300 cm, 1 x 200 cm. Total 5 m.

LED 2700 K. 10865 lm. 88 W.

Remote driver Built-in Micro. 1-10V. Remote driver Built-in Micro. 1-10V.



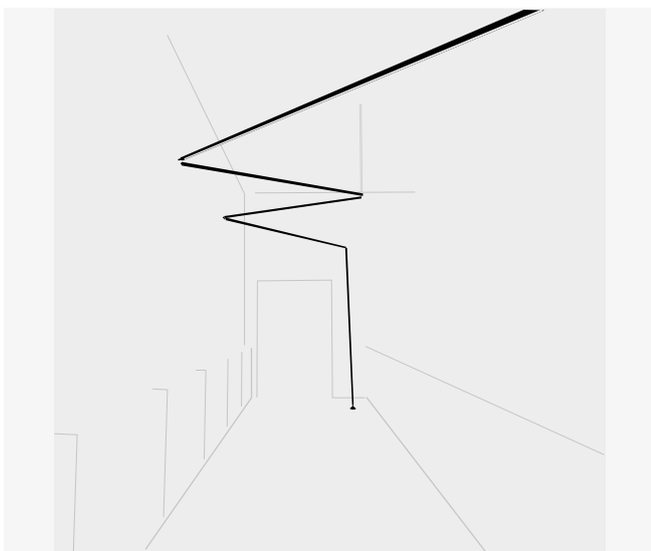
**ST1165**

Illustration composé d'une seule composition.

2 Sticks: 1 x 300 cm, 1 x 200 cm. Total 5 m.

LED 2700 K. 10865 lm. 88 W.

Floor base & plug. Push.



**ST1171**

Illustrations composé de deux compositions.

**Unité 1:**

3 Sticks: 3 x 200 cm. Total 6 m.

LED 4000 K. 14244 lm. 105,6 W.

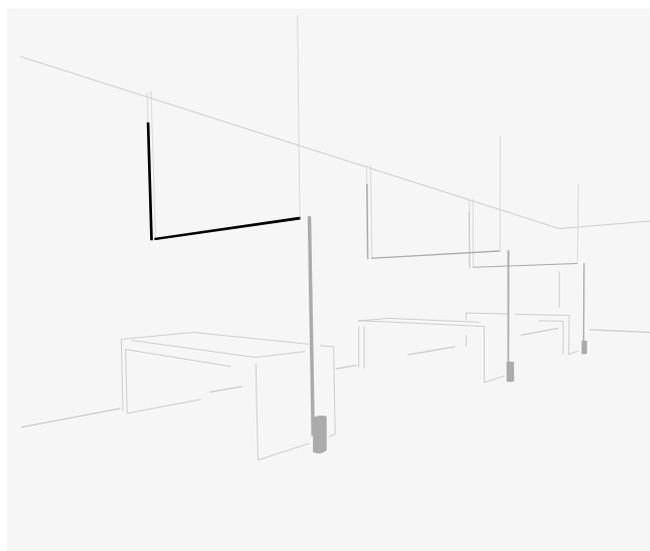
Surface canopy. 1-10V.

**Unité 2:**

2 Sticks: 1 x 200 cm, 1 x 300 cm. Total 5 m.

LED 4000 K. 11870 lm. 88 W.

Surface canopy. 1-10V.



**ST1175**

Illustrations composée de trois compositions identiques.

**Chaque composition:**

2 Sticks: 1 x 150 cm, 1 x 200 cm. Total 3,5 m.

LED 4000 K. 8309 lm. 61,6 W.

Surface canopy. 1-10V.



Chaque projet est unique.  
Visitez notre site Web [vibia.com](http://vibia.com)  
et choisissez parmi les nombreuses  
compositions préétablies, puis,  
adaptez-les aux exigences  
de votre projet.

Personnalisez votre propre  
composition Sticks Rapide et  
facile sur le site Web [vibia.com](http://vibia.com)

# Sticks Connectable

## Éléments de configuration

Murales-Murales / Plafonniers-Plafonniers  
Murales-Murales (corner) / Murales-Plafonniers  
Murales-Suspendues  
Suspendues-Suspendues  
Suspendues-Plafonniers  
Suspendues

### Sticks 1,5 m.

7300 7310 7320 7330 7350

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K  CRI >90 3260 lm 123 lm/W  
/2 \_ 3000 K  CRI >90 3510 lm 133 lm/W  
/4 \_ 4000 K  CRI >90 3561 lm 134 lm/W

1 x LED STRIP 26,4 W 24V

Poids net 0,9 Kg.

### Sticks 2 m.

7303 7313 7323 7333 7353

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K  CRI >90 4346 lm 123 lm/W  
/2 \_ 3000 K  CRI >90 4680 lm 133 lm/W  
/4 \_ 4000 K  CRI >90 4748 lm 134 lm/W

1 x LED STRIP 35,2 W 24V

Poids net 1,2 Kg.

### Sticks 3 m.

7306 7316 7326 7336 7356

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K  CRI >90 6519 lm 123 lm/W  
/2 \_ 3000 K  CRI >90 7020 lm 133 lm/W  
/4 \_ 4000 K  CRI >90 7122 lm 134 lm/W

1 x LED STRIP 52,8 W 24V

Poids net 1,8 Kg.

Sticks: Aluminium.

Diffuseur: Polycarbonate.

La régulation lumineuse dépend de l'accessoire d'installation que vous avez choisi (see page 377).

Câbles de suspension de 3 m pour Murales - Suspendues et Suspendues-Suspendues.

#### Personnalisation options available

- Longueur de câble supplémentaire pour Murales - Suspendues et Suspendues - Suspendues.  
Quantité minimum, cout supplémentaire et délai de production additionnel.

### 11 Black

(NCS S 8500-N)



La version suspension horizontale est disponible avec un indice UGR<19.  
Demandez de plus amples informations.

## Floor-Wall

### Sticks 1,5 m.

7340

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K  CRI >90 3260 lm 123 lm/W  
/2 \_ 3000 K  CRI >90 2644 lm 100,15 lm/W  
/4 \_ 4000 K  CRI >90 3561 lm 134 lm/W

1 x LED STRIP 26,4 W 24V

Poids net 1,5 Kg.

### Sticks 2 m.

7343

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K  CRI >90 4346 lm 123 lm/W  
/2 \_ 3000 K  CRI >90 2644 lm 100,15 lm/W  
/4 \_ 4000 K  CRI >90 4748 lm 134 lm/W

1 x LED STRIP 35,2 W 24V

Poids net 1,8 Kg.

### Sticks 3 m.

7306 7316 7326 7336 7356

Température de couleur LED

- /1 \_ 2700 K  CRI >90 6519 lm 123 lm/W  
/2 \_ 3000 K  CRI >90 5288 lm 100,15 lm/W  
/4 \_ 4000 K  CRI >90 7122 lm 134 lm/W

1 x LED STRIP 52,8 W 24V

Poids net 2,4 Kg.

Sticks: Aluminium.

Diffuseur: Polycarbonate.

La régulation lumineuse dépend de l'accessoire d'installation que vous avez choisi (see page 195).

### 11 Black

(NCS S 8500-N)

# Choix du raccordement électrique



Floor base & plug



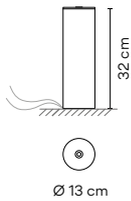
Surface canopy



Built-in disc S



Remote driver Built-in Micro

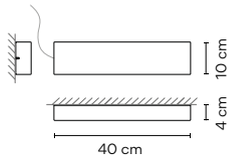


**Floor base & plug**  
ACST000001 ACST000002  
**Driver** Tension Continu 24V.  
200~240V. 50/60Hz.  
**Dimming:** Pousoir.

**Matériaux**  
Corps: Acier.

**11 Black**  
(NCS S 8500-N)

**Emballage**  
1 Colis.  
0,16 x 0,16 x 0,4 m.  
Vol. 0,01 m<sup>3</sup>.  
Poids brut 8,5 Kg.  
Poids net 7 Kg.



**Surface canopy**  
ACST000003 ACST000004  
**Driver** Tension Continu 24V.  
90~305V. 50/60Hz.  
**Dimming:** 1-10V.

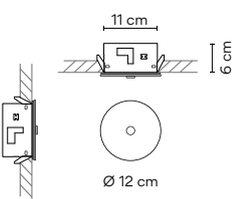
**Matériaux**  
Corps: Acier.

**11 Black**  
(NCS S 8500-N)

**Emballage**  
1 Colis.  
0,50 x 0,25 x 0,25 m.  
Vol. 0,03 m<sup>3</sup>.  
Poids brut 2,9 Kg.  
Poids net 2,5 Kg.



**Commandes spéciales disponibles**  
- Dimming: DALI, Casambi.  
Quantité minimum, cout supplémentaire et  
délai de production additionnel.  
À installer au plafond ou au mur.



**Built-in disc S**  
ACST000005 ACST000006  
**Driver** Tension Continu 24V.  
90~305V. 50/60Hz.  
**Dimming:** 1-10V.

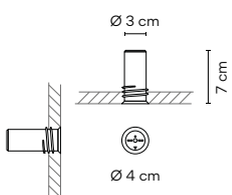
**Matériaux**  
Corps: Acier.

**11 Black**  
(NCS S 8500-N)

**Emballage**  
1 Colis.  
0,25 x 0,25 x 0,25 m.  
Vol. 0,01 m<sup>3</sup>.  
Poids brut 1,8 Kg.  
Poids net 1,5 Kg.



**Commandes spéciales disponibles**  
- Dimming: DALI, Casambi.  
Quantité minimum, cout supplémentaire et  
délai de production additionnel.  
À installer au plafond ou au mur.



**Remote driver Built-in Micro**  
ACST000007 ACST000008  
**Driver** Tension Continu 24V.  
90~305V. 50/60Hz.  
**Dimming:** 1-10V.

**Matériaux**  
Corps: Aluminium.

**11 Black**  
(NCS S 8500-N)

**Emballage**  
1 Colis.  
0,25 x 0,25 x 0,25 m.  
Vol. 0,01 m<sup>3</sup>.  
Poids brut 1,8 Kg.  
Poids net 1,5 Kg.



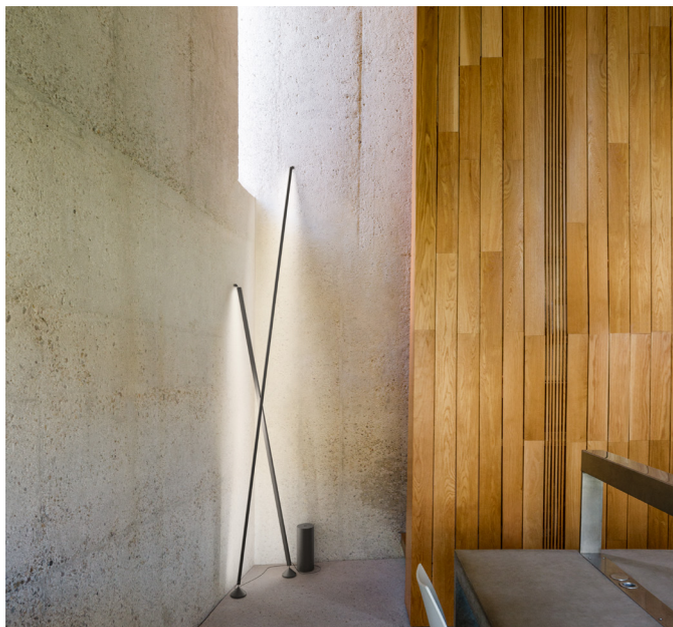
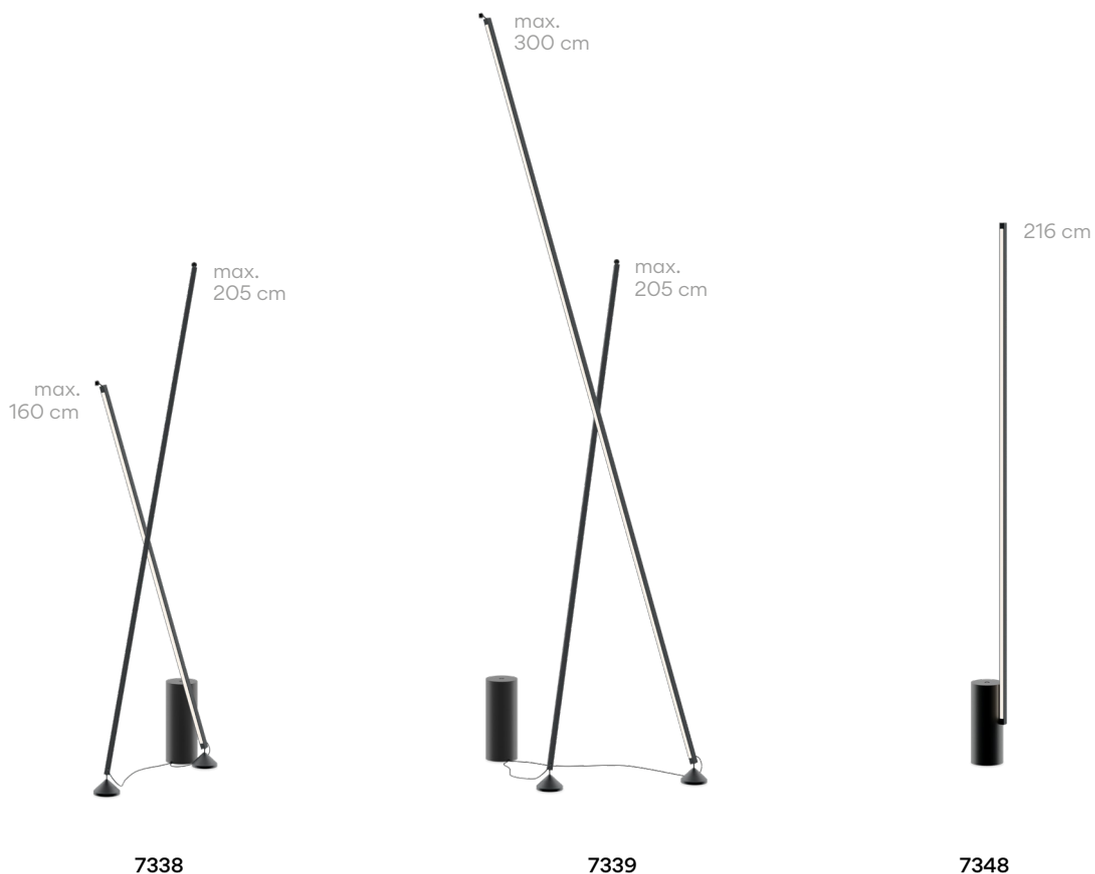
**Commandes spéciales disponibles**  
- Dimming: DALI, Casambi.  
Quantité minimum, cout supplémentaire et  
délai de production additionnel.  
À installer au plafond ou au mur.

# Sticks Stand-alone

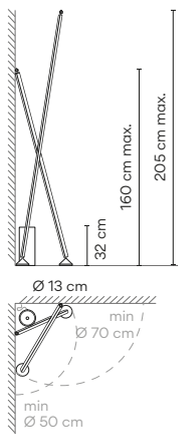
Design by Arik Levy

Fusing technology, space, and architecture, Sticks offers a creative toolkit for integrating light elements in an interior. Pure and graphic, the minimalist aluminum rods transform linear light into floating sculpture.

## Pied



7338



Finition  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 7606 lm 123 lm/W  
 /2 \_ 3000 K   
 CRI >90 7606 lm 123 lm/W  
 /4 \_ 4000 K   
 CRI >90 8309 lm 134 lm/W

Commande  
 7338 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

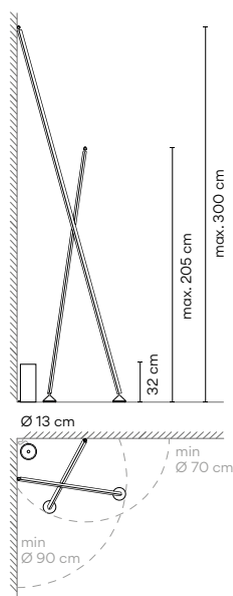
Matériaux  
 Sticks: Aluminum.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,0414 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 14,2 Kg Poids net 9,7 Kg

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 26,4 W 24V  
 1 x LED STRIP 35,2 W 24V  
 Tension Continu 24V  
 200~240V 50/60Hz



7339



Finition  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 10865 lm 123 lm/W  
 /2 \_ 3000 K   
 CRI >90 7606 lm 123 lm/W  
 /4 \_ 4000 K   
 CRI >90 11870 lm 134 lm/W

Commande  
 7339 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Matériaux  
 Sticks: Aluminum.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,057 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 16,6 Kg Poids net 10,6 Kg

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 35,2 W 24V  
 1 x LED STRIP 52,8 W 24V  
 Tension Continu 24V  
 200~240V 50/60Hz



7348



Finition  
 ● 11/ \_\_ Black  
 (NCS S 8500-N)

Température de couleur LED  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 4346 lm 123 lm/W  
 /2 \_ 3000 K   
 CRI >90 3511 lm 133 lm/W  
 /4 \_ 4000 K   
 CRI >90 4748 lm 134 lm/W

Commande  
 7348 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

Matériaux  
 Sticks: Aluminum.  
 Diffuseur: Polycarbonate.

Emballage  
 2 Colis  
 Total Vol 0,0166 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 8,8 Kg Poids net 8,4 Kg

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED STRIP 35,2 W 24V  
 Tension Continu 24V  
 200~240V 50/60Hz



# Musa

Design by Note Design Studio

Delicate elegance.  
It explores the delicacy of nature  
which is both strong and powerful,  
in a poetic expression of light.

## Table Murales



ø 26 cm

7400



ø 26 cm

7402 7404



ø 26 cm

7415

### 7400

#### Finition

- 36/ \_\_ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)
- 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia).

#### Materials

Diffuseur: Verre soufflé.  
Corps: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

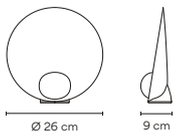
1 x LED 4,5 W 350 mA  
Tension Continu 24V  
100~240V 50/60Hz

#### Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 449 lm 100 lm/W

#### Commande

7400 \_\_ / \_ 5  
Poussoir



#### Emballage

1 Colis 0,17 x 0,32 x 0,3 m  
Vol 0,0163 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,3 Kg Poids net 0,85 Kg

#### Note

Intensité variable.  
Câble électrique avec fiche. 3 m

LED  IP20   

Bi-volt  Dimmer 

### 7402

#### Finition

- 36/ \_\_ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)
- 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)
- 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

Personnalisation finition  
(Options disponibles:  
palette de couleurs Vibia).

#### Materials

Diffuseur: Verre soufflé.  
Corps: Aluminium.

#### Source de lumière et caractéristiques

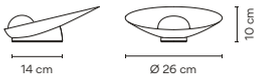
1 x LED 4,5 W 350 mA  
Tension Continu 24V  
100~240V 50/60Hz

#### Température de couleur LED

/1\_ 2700 K   
CRI >90 449 lm 100 lm/W

#### Commande

7402 \_\_ / \_ 5  
Poussoir



#### Emballage

1 Colis 0,17 x 0,32 x 0,3 m  
Vol 0,0163 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,3 Kg Poids net 0,85 Kg

#### Note

Intensité variable.  
Câble électrique avec fiche. 3 m

LED  IP20   

Bi-volt  Dimmer 

7404

**Finition**  
 ● 36/ \_\_ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 157 lm 105 lm/W

**Commande**  
 7404 \_\_ / \_ 5  
 Pousoir

**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia).



**Materials**  
 Diffuseur: Verre soufflé.  
 Corps: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 1,5 W 500 mA  
 Tension Continu 5V  
 100~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,17 x 0,32 x 0,3 m  
 Vol 0,0163 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,4 Kg Poids net 0,95 Kg

**Note**  
 Version portable avec batterie.  
 Intensité variable: bouton à 3 positions.  
 Câble électrique avec fiche. 3 m.  
 Autonomie de la batterie: 6 à 18 heures (selon l'intensité).



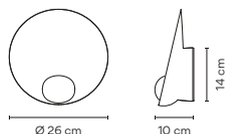
7415

**Finition**  
 ● 36/ \_\_ Soft Pink (NCS S 1010-Y50R)  
 ● 24/ \_\_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 ● 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
 /1 \_ 2700 K   
 CRI >90 449 lm 100 lm/W

**Commande**  
 7415 \_\_ / \_ 3  
 1-10V

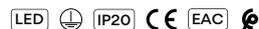
**Personnalisation finition**  
 (Options disponibles:  
 palette de couleurs Vibia).



**Materials**  
 Diffuseur: Verre soufflé.  
 Corps: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 4,5 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 220~240V 50/60Hz

**Emballage**  
 1 Colis 0,17 x 0,32 x 0,3 m  
 Vol 0,0163 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,8 Kg Poids net 1,3 Kg



# Knit

Design by Meike Harde

Form, materiality and tangibility collide with the Knit collection. Its texture is magnetic, calling out for us to touch its surface, to feel its warmth and to keep it close. Light seeps outwards through the fabric and downwards through a translucent screen, softening its luminosity.

## Suspendues



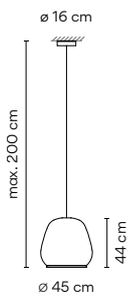
### 7450

Finition  
● 24/ \_ Beige M1  
(NCS S 2005-Y50R)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 7470 lm 133,9 lm/W

Commande  
7450 \_ \_ / \_ 1  
DALI  
7450 \_ \_ / \_ 3  
1-10V  
7450 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

Connexion électrique  
En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro  
pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS  
pour tout type de faux plafonds



Materials  
Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague du diffuseur: ABS.

Source de lumière et caractéristiques  
6 x LED 5,9W 350 mA  
Courant Continu 1050 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage  
1 Colis 0,55 x 0,55 x 0,65 m  
Vol 0,196 m<sup>3</sup>  
Poids brut 6 Kg Poids net 3,7 Kg

Note  
Longueur de câble supplémentaire.

LED  IP20  EAC  Bi-volt



7455



Finition  
 ● 24/ \_ Beige M1  
 (NCS S 2005-Y50R)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 7470 lm 133,9 lm/W

Commande

7455 \_ \_ / \_ 1  
 DALI

7455 \_ \_ / \_ 3  
 1-10V

7455 \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Materials

Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
 Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Bague du diffuseur: ABS.

Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 5,9W 350 mA  
 Courant Continu 1050 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,54 x 0,54 x 0,41 m  
 Vol 0,119 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 5,9 Kg Poids net 3,2 Kg

Note

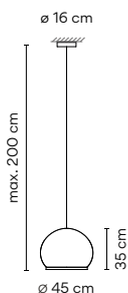
Longueur de câble supplémentaire.

Connexion électrique

En surface  
 \_18 Free Wire  
 \_23 Encastré  
 \_31 Serti  
 Micro pour plafonds en plâtre  
 \_32 Serti  
 XXS pour tout type de faux plafonds

## 7460



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 24/ _ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/1_ 2700 K CRI >90 7470 lm 133,9 lm/W	7460 _ _ / _ 1 DALI

7460 \_ \_ / \_ 3  
1-10V

7460 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

**Materials**  
Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague du diffuseur: ABS.

**Emballage**  
1 Colis 0,54 x 0,54 x 0,41 m  
Vol 0,119 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,2 Kg Poids net 3,4 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
6 x LED 5,9W 350 mA  
Courant Continu 1050 mA  
110-240V 50/60Hz

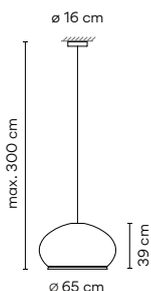
**Note**  
Longueur de câble supplémentaire.



## Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds

## 7470



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 24/ _ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/1_ 2700 K CRI >90 7470 lm 133,9 lm/W	7470 _ _ / _ 1 DALI

7470 \_ \_ / \_ 3  
1-10V

7470 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

**Materials**  
Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague du diffuseur: ABS.

**Emballage**  
1 Colis 0,59 x 0,78 x 0,78 m  
Vol 0,296 m<sup>3</sup>  
Poids brut 9 Kg Poids net 5,5 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
6 x LED 6,7W 400 mA  
Courant Continu 1200 mA  
110-240V 50/60Hz

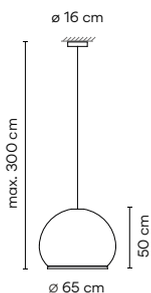
**Note**  
Longueur de câble supplémentaire.



## Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds

## 7475



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 24/ _ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)	/1_ 2700 K CRI >90 7470 lm 133,9 lm/W	7475 _ _ / _ 1 DALI

7475 \_ \_ / \_ 3  
1-10V

7475 \_ \_ / \_ Z  
Casambi

**Materials**  
Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague du diffuseur: ABS.

**Emballage**  
1 Colis 0,80 x 0,80 x 0,77 m  
Vol 0,358 m<sup>3</sup>  
Poids brut 9,5 Kg Poids net 6 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
6 x LED 6,7W 400 mA  
Courant Continu 1200 mA  
110-240V 50/60Hz

**Note**  
Longueur de câble supplémentaire.



## Connexion électrique

En surface  
\_18 Free Wire  
\_23 Encastré  
\_31 Serti  
Micro pour plafonds en plâtre  
\_32 Serti  
XXS pour tout type de faux plafonds



# Electrical connection options for models 7450 / 7455 / 7460 / 7470 / 7475

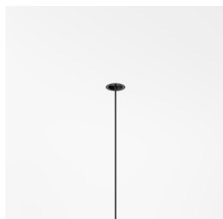
Choisissez le mode d'installation adapté à vos besoins.  
Chaque composition est livrée avec le nombre  
minimum optimal de drivers nécessaires

## Plafond suspendu

L'installation innovante sertie ou encastrée accentue  
la légèreté et l'élégance des compositions pour  
plafonds suspendus, leur conférant ainsi une  
belle présence visuelle.

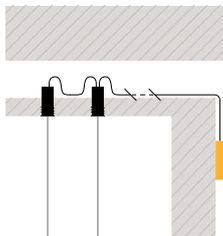
Pour Réf. 7450 / 7455 / 7460 / 7470 / 7475

### Serti



**Micro** ø 3 cm  
l' hauteur 7 cm

Pour plafonds en  
plâtre. Finition noire.



**XXS** ø 6 cm  
l' hauteur 6 cm

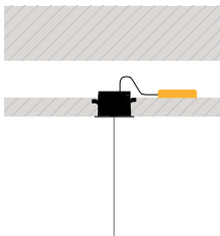
Pour tous types de  
plafonds suspendus.  
En accord avec la  
finition du luminaire.

### Encastré



ø 8 cm  
l' hauteur 6 cm

En accord avec la  
finition du luminaire.



---

## Plafond standard

Quand l'architecture impose des contraintes, l'installation en surface et le principe des câbles libres permet de répondre aux besoins en toute liberté. Idéal pour une installation individuelle ou groupée.

Pour Réf. 7450 / 7455 / 7460 / 7470 / 7475

### En surface



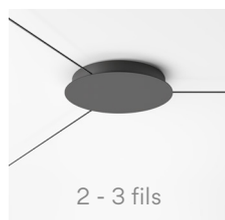
ø 16 cm

En accord avec la finition de la suspension.

### Free Wire



1 fil



2 - 3 fils



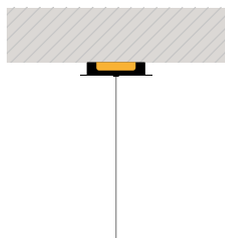
4 fils

ø 22 cm

ø 36 cm

ø 40 cm

Pour la finition du pavillon, vous avez le choix entre noir, blanc ou la couleur de l'une des suspension.



Floor



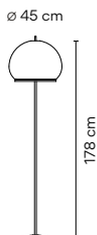
ø 45 cm

ø 65 cm

ø 65 cm



7480



Finition **24/** \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 Température de couleur LED /1 \_ 2700 K CRI >90 4740 lm 133,9 lm/W

Commande

**7480** \_ \_ / \_ 5  
 Pousoir  
**7480** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

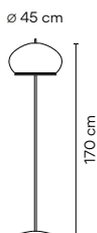
Materials  
 Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
 Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Bague du diffuseur: ABS. Pied: acier.  
 Socle : zamac.

Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 5,9W 350 mA  
 Tension Continu 42V 1,43mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Colis 1: 0,54 x 0,54 x 0,41 m  
 Colis 2: 1,71 x 0,38 x 0,36 m  
 Total Vol. 0,353 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 21,9 Kg Poids net 11,3 Kg

Note  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.

7485



Finition **24/** \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 Température de couleur LED /1 \_ 2700 K CRI >90 4740 lm 133,9 lm/W

Commande

**7485** \_ \_ / \_ 5  
 Pousoir  
**7485** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

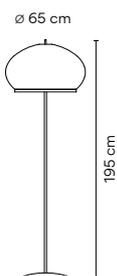
Materials  
 Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
 Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Bague du diffuseur: ABS. Pied: acier.  
 Socle : zamac.

Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 5,9W 350 mA  
 Tension Continu 42V 1,43mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Colis 1: 0,54 x 0,54 x 0,41 m  
 Colis 1: 1,71 x 0,38 x 0,36 m  
 Total Vol. 0,353m<sup>3</sup>  
 Poids brut 21,5 Kg Poids net 10,8Kg

Note  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.

7487



Finition **24/** \_ \_ Beige M1 (NCS S 2005-Y50R)  
 Température de couleur LED /1 \_ 2700 K CRI >90 4740 lm 133,9 lm/W

Commande

**7487** \_ \_ / \_ 5  
 Pousoir  
**7487** \_ \_ / \_ Z  
 Casambi

Materials  
 Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
 Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
 Bague du diffuseur: ABS. Pied: acier.  
 Socle : zamac.

Source de lumière et caractéristiques  
 6 x LED 5,9W 350 mA  
 Tension Continu 42V 1,43 mA  
 110-240V 50/60Hz

Emballage  
 2 Colis  
 Colis 1: 0,78 x 0,78 x 0,59 m  
 Colis 2: 1,93 x 0,45 x 0,46 m  
 Total Vol. 0,7579 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 30 Kg Poids net 18,5 Kg

Note  
 Longueur du câble électrique 2,5 m.

7490

Finition **24/** \_ \_ Beige M1  
(NCS S 2005-Y50R)

Température de couleur LED /1\_ 2700 K   
CRI >90 4740 lm 133,9 lm/W

Commande **7490** \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

**7490** \_ \_ / \_ Z  
Casambi

ø 45 cm



Materials  
Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague du diffuseur: ABS. Pied: acier.

Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 5,9 W 350 mA  
Tension Continu 42V 1,43 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,65 x 0,55 x 0,55 m  
Vol 0,196 m<sup>3</sup>  
Poids brut 5,4 Kg Poids net 3,3 Kg

Note

Longueur du câble électrique 2,5 m.

7492

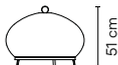
Finition **24/** \_ \_ Beige M1  
(NCS S 2005-Y50R)

Température de couleur LED /1\_ 2700 K   
CRI >90 4740 lm 133,9 lm/W

Commande **7492** \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

**7492** \_ \_ / \_ Z  
Casambi

ø 65 cm



Materials  
Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague du diffuseur: ABS. Pied: acier.

Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 5,9 W 350 mA  
Tension Continu 42V 1,43 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,78 x 0,78 x 0,59 m  
Vol 0,358 m<sup>3</sup>  
Poids brut 7,3 Kg Poids net 4,5 Kg

Note

Longueur du câble électrique 2,5 m.

7494

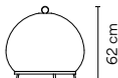
Finition **24/** \_ \_ Beige M1  
(NCS S 2005-Y50R)

Température de couleur LED /1\_ 2700 K   
CRI >90 4740 lm 133,9 lm/W

Commande **7494** \_ \_ / \_ 5  
Poussoir

**7494** \_ \_ / \_ Z  
Casambi

ø 65 cm



Materials  
Abat-jour textile: Polyester ignifugé.  
Abat-Jour: Polyéthylène. Diffuseur: Méthacrylate.  
Bague du diffuseur: ABS. Pied: acier.

Source de lumière et caractéristiques

6 x LED 5,9 W 350 mA  
Tension Continu 42V 1,43 mA  
110-240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,80 x 0,80 x 0,75 m  
Vol 0,48 m<sup>3</sup>  
Poids brut 9,3 Kg Poids net 5,9 Kg

Note

Longueur du câble électrique 2,5 m.



# Set

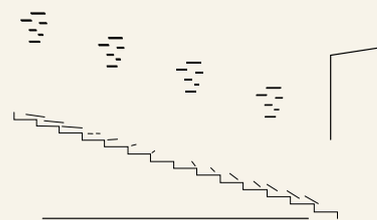
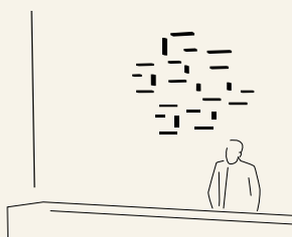
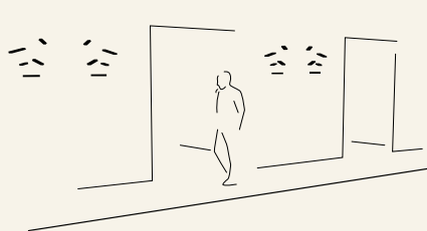
Design by Xuclà

A game of light, shadows and volumes, Set is a new concept of modular wall sconces that composes light as art onto the walls. During the day Set decorates the wall with a pattern of rectangular elements, but once illuminated it creates a surprising feature of lights, shadows and volumes.



Chaque projet est unique.  
 Rendez-vous sur [vibia.com](http://vibia.com) et choisissez  
 parmi de nombreuses compositions adaptées,  
 selon les besoins de votre projet.

Personnalisez votre composition Set  
 rapidement et facilement sur [vibia.com](http://vibia.com).



7753 x 3  
 1.245,00 €



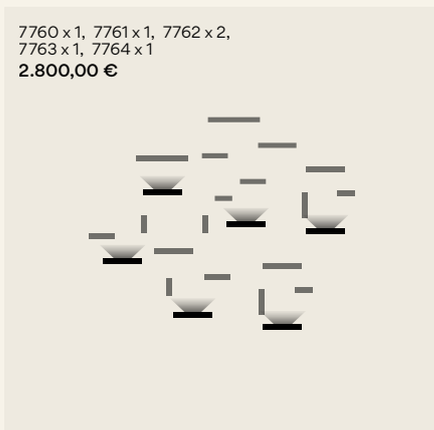
7753 x 3  
 1.245,00 €

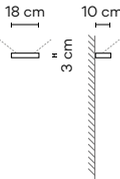
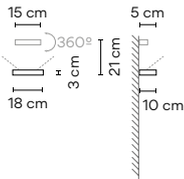
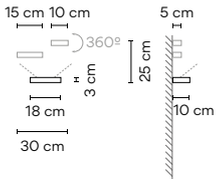
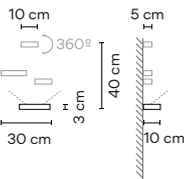


7750 x 1, 7751 x 3, 7752 x 1  
 1.510,00 €

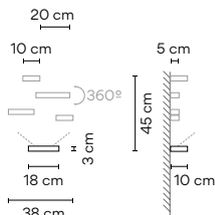


7760 x 1, 7761 x 1, 7762 x 2,  
 7763 x 1, 7764 x 1  
 2.800,00 €



<p><b>7749</b></p> 	<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>59/</b> __ Vison (PANTONE 407)</li> <li>● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9003)</li> </ul> <p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 1269 lm 141 lm/W</p> <p><b>Commande</b></p> <p><b>7749</b> __ / __ <b>2</b> 0-10V</p> <hr/> <p><b>Materials</b></p> <p>Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate. Bouchon: Polycarbonate.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>1 x LED 9 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz</p> <p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,065 x 0,145 x 0,275 m Vol 0,0026 m<sup>3</sup> Poids brut 0,67 Kg Poids net 0,52 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>LED sur la partie inférieure de chaque référence. Petites</p> <p>    </p>
<p><b>7750</b></p> 	<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>59/</b> __ Vison (PANTONE 407)</li> <li>● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9003)</li> </ul> <p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 1269 lm 141 lm/W</p> <p><b>Commande</b></p> <p><b>7750</b> __ / __ <b>2</b> 0-10V</p> <hr/> <p><b>Materials</b></p> <p>Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate. Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>1 x LED 9 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz</p> <p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,15 x 0,132 x 0,36 m Vol 0,0071 m<sup>3</sup> Poids brut 0,95 Kg Poids net 0,8 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>LED sur la partie inférieure de chaque référence. Petites</p> <p>    </p>
<p><b>7751</b></p> 	<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>59/</b> __ Vison (PANTONE 407)</li> <li>● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9003)</li> </ul> <p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 1269 lm 141 lm/W</p> <p><b>Commande</b></p> <p><b>7751</b> __ / __ <b>2</b> 0-10V</p> <hr/> <p><b>Materials</b></p> <p>Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate. Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>1 x LED 9 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz</p> <p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,15 x 0,132 x 0,36 m Vol 0,0071 m<sup>3</sup> Poids brut 1,25 Kg Poids net 1,1 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>LED sur la partie inférieure de chaque référence. Petites</p> <p>    </p>
<p><b>7752</b></p> 	<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>59/</b> __ Vison (PANTONE 407)</li> <li>● <b>93/</b> __ Blanc (RAL 9003)</li> </ul> <p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1 _ 2700 K  CRI &gt;90 1269 lm 141 lm/W</p> <p><b>Commande</b></p> <p><b>7752</b> __ / __ <b>2</b> 0-10V</p> <hr/> <p><b>Materials</b></p> <p>Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate. Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>1 x LED 9 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz</p> <p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,15 x 0,132 x 0,36 m Vol 0,0071 m<sup>3</sup> Poids brut 1,6 Kg Poids net 1,4 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>LED sur la partie inférieure de chaque référence. Petites</p> <p>    </p>

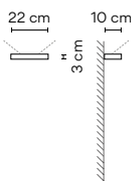
### 7753



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 59/ __ Vison (PANTONE 407)	/1_ 2700 K CRI >90 1269 lm 141 lm/W	<b>7753</b> __ / __ 2 0-10V
● 93/ __ Blanc (RAL 9003)		

<b>Materials</b>	<b>Emballage</b>
Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate. Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.	1 Colis 0,15 x 0,193 x 0,36 m Vol 0,0100 m <sup>3</sup> Poids brut 2 Kg Poids net 1,5 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
1 x LED 9 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz	LED sur la partie inférieure de chaque référence. Petites

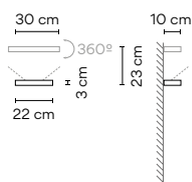
### 7759



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 59/ __ Vison (PANTONE 407)	/1_ 2700 K CRI >90 1269 lm 141 lm/W	<b>7759</b> __ / __ 2 0-10V
● 93/ __ Blanc (RAL 9003)		

<b>Materials</b>	<b>Emballage</b>
Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate. Bouchon: Polycarbonate.	1 Colis 0,065 x 0,145 x 0,275 m Vol 0,0026 m <sup>3</sup> Poids brut 0,75 Kg Poids net 0,6 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
1 x LED 9 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz	LED sur la partie inférieure de chaque référence. Big
	<b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b>

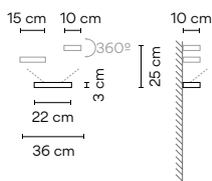
### 7760



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 59/ __ Vison (PANTONE 407)	/1_ 2700 K CRI >90 1269 lm 141 lm/W	<b>7760</b> __ / __ 2 0-10V
● 93/ __ Blanc (RAL 9003)		

<b>Materials</b>	<b>Emballage</b>
Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate. Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.	1 Colis 0,15 x 0,132 x 0,36 m Vol 0,0071 m <sup>3</sup> Poids brut 1,4 Kg Poids net 1,1 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
1 x LED 9 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz	LED sur la partie inférieure de chaque référence. Big
	<b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b>

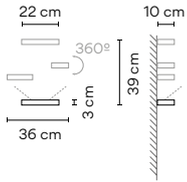
### 7761



<b>Finition</b>	<b>Température de couleur LED</b>	<b>Commande</b>
● 59/ __ Vison (PANTONE 407)	/1_ 2700 K CRI >90 1269 lm 141 lm/W	<b>7761</b> __ / __ 2 0-10V
● 93/ __ Blanc (RAL 9003)		

<b>Materials</b>	<b>Emballage</b>
Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate. Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.	1 Colis 0,15 x 0,132 x 0,36 m Vol 0,0071 m <sup>3</sup> Poids brut 1,5 Kg Poids net 1,2 Kg
<b>Source de lumière et caractéristiques</b>	<b>Note</b>
1 x LED 9 W 350 mA Courant Continu 350 mA 100~240V 50/60Hz	LED sur la partie inférieure de chaque référence. Big
	<b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b>

7762



Finition  
 ● 59/ \_\_ Vison  
 (PANTONE 407)  
 ● 93/ \_\_ Blanc  
 (RAL 9003)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1269 lm 141 lm/W

Commande  
 7762 \_\_ / \_ 2  
 0-10V

Materials  
 Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate.  
 Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.

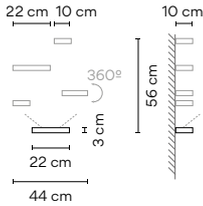
Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 9 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,15 x 0,193 x 0,36 m  
 Vol 0,0100 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,9 Kg Poids net 1,9 Kg

Note  
 LED sur la partie inférieure de chaque référence.  
 Big

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

7763



Finition  
 ● 59/ \_\_ Vison  
 (PANTONE 407)  
 ● 93/ \_\_ Blanc  
 (RAL 9003)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1269 lm 141 lm/W

Commande  
 7763 \_\_ / \_ 2  
 0-10V

Materials  
 Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate.  
 Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.

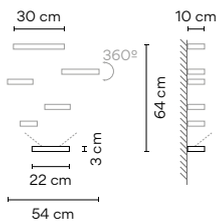
Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 9 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,15 x 0,193 x 0,36 m  
 Vol 0,0100 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,25 Kg Poids net 1,75 Kg

Note  
 LED sur la partie inférieure de chaque référence.  
 Big

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

7764



Finition  
 ● 59/ \_\_ Vison  
 (PANTONE 407)  
 ● 93/ \_\_ Blanc  
 (RAL 9003)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 1269 lm 141 lm/W

Commande  
 7764 \_\_ / \_ 2  
 0-10V

Materials  
 Corps: Aluminium. Diffuseur: Verre borosilicate.  
 Corps du réflecteur: PVC. Bouchon: Polycarbonate.

Source de lumière et caractéristiques  
 1 x LED 9 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage  
 1 Colis 0,15 x 0,193 x 0,36 m  
 Vol 0,0100 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,75 Kg Poids net 2,25 Kg

Note  
 LED sur la partie inférieure de chaque référence.  
 Big

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



# Alpha

Design by Ramos & Bassols

An embedded light breaking free to serve.

## Wall



∅ 10,5 cm

7920



8 cm

7925



5 cm

7930



10,5 cm

7935



12 x 12 cm

7940 7942\*



24 cm

7955



14 x 24 cm

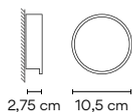
7950

### 7920

- Finition**
- 03/ \_\_ Blanc et chrome (RAL 9016)
  - 04/ \_\_ Noir et chrome (RAL 9005)
  - 18/ \_\_ Graphite and black (RAL 7016)
  - 93/ \_\_ Blanc (RAL 9016)

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 181,2 lm 86 lm/W

**Commande**  
7920 \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off



**Materials**  
Corps: Zamak. Diffuseur: Polycarbonate.  
Bouchon: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
1 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

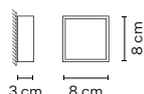
**Emballage**  
1 Colis 0,13 x 0,20 x 0,21 m  
Vol 0,0055 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1 Kg Poids net 0,444 Kg

**Note**  
Surface

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

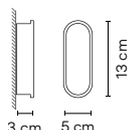
    

7925



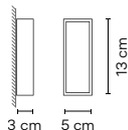
<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 03/ __ Blanc et chrome (RAL 9016)</li> <li>● 04/ __ Noir et chrome (RAL 9005)</li> <li>● 18/ __ Graphite and black (RAL 7016)</li> <li>● 93/ __ Blanc (RAL 9016)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1_ 2700 K          CRI &gt;90 181,2 lm 86 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p>7925 __ / _ 0        On/ Off</p>
<p><b>Materials</b></p> <p>Corps: Zamak. Diffuseur: Polycarbonate.        Bouchon: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>1 x LED 2,1 W 700 mA        Courant Continu 700 mA        100~240V 50/60Hz</p>		<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,13 x 0,21 x 0,20 m        Vol 0,0055 m<sup>3</sup>        Poids brut 1 Kg Poids net 0,32 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Surface  <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b></p> <p>LED  IP20   </p>

7930



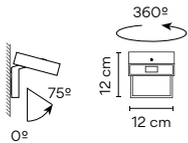
<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 03/ __ Blanc et chrome (RAL 9016)</li> <li>● 04/ __ Noir et chrome (RAL 9005)</li> <li>● 18/ __ Graphite and black (RAL 7016)</li> <li>● 93/ __ Blanc (RAL 9016)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1_ 2700 K          CRI &gt;90 181,2 lm 86 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p>7930 __ / _ 0        On/ Off</p>
<p><b>Materials</b></p> <p>Corps: Zamak. Diffuseur: Polycarbonate.        Bouchon: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>2 x LED 2,1 W 700 mA        Courant Continu 700 mA        100~240V 50/60Hz</p>		<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,13 x 0,20 x 0,21 m        Vol 0,0055 m<sup>3</sup>        Poids brut 0,9 Kg Poids net 0,3 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Surface  <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b></p> <p>LED  IP20   </p>

7935



<p><b>Finition</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 03/ __ Blanc et chrome (RAL 9016)</li> <li>● 04/ __ Noir et chrome (RAL 9005)</li> <li>● 18/ __ Graphite and black (RAL 7016)</li> <li>● 93/ __ Blanc (RAL 9016)</li> </ul>	<p><b>Température de couleur LED</b></p> <p>/1_ 2700 K          CRI &gt;90 362,4 lm 86 lm/W</p>	<p><b>Commande</b></p> <p>7935 __ / _ 0        On/ Off</p>
<p><b>Materials</b></p> <p>Corps: Zamak. Diffuseur: Polycarbonate.        Bouchon: Acier.</p> <p><b>Source de lumière et caractéristiques</b></p> <p>2 x LED 2,1 W 700 mA        Courant Continu 700 mA        100~240V 50/60Hz</p>		<p><b>Emballage</b></p> <p>1 Colis 0,13 x 0,20 x 0,21 m        Vol 0,0055 m<sup>3</sup>        Poids brut 0,9 Kg Poids net 0,3 Kg</p> <p><b>Note</b></p> <p>Surface  <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b></p> <p>LED  IP20   </p>

7940



- Finition
- **03/** \_\_ Blanc et chrome (RAL 9016)
  - **04/** \_\_ Noir et chrome (RAL 9005)
  - **18/** \_\_ Graphite and black (RAL 7016)
  - **93/** \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 181,22 lm 86 lm/W

Commande  
**7940** \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

**Materials**

Diffuseur: Polycarbonate. Bouchon: Zamak..  
Corps: Aluminium. Bouchon: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

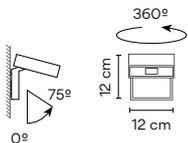
**Emballage**

1 Colis 0,13 x 0,20 x 0,20 m  
Vol 0,0055 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,2 Kg Poids net 1 Kg

**Note**

Surface  
Interrupteur marche / arrêt sur le capot avant.

7942



- Finition
- **03/** \_\_ Blanc et chrome (RAL 9016)
  - **04/** \_\_ Noir et chrome (RAL 9005)
  - **18/** \_\_ Graphite and black (RAL 7016)
  - **93/** \_\_ Blanc (RAL 9016)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K   
CRI >90 181,22 lm 86 lm/W

Commande  
**7942** \_\_ / \_\_ 0  
On/ Off

**Materials**

Diffuseur: Polycarbonate. Bouchon: Zamak..  
Corps: Aluminium. Bouchon: Aluminium.

**Source de lumière et caractéristiques**

1 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz

**Emballage**

1 Colis 0,13 x 0,20 x 0,20 m  
Vol 0,0055 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,2 Kg Poids net 1 Kg

**Note**

Surface  
Sans interrupteur

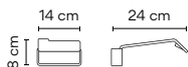


7950

- Finition
- 03/ \_ \_ White and chrome (RAL 9016)
  - 04/ \_ \_ Black and chrome (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 543,6 lm 86 lm/W

Commande  
 7950 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off



Materials

Diffuseur: Polycarbonate. Bouchon: Zamak..  
 Corps: Aluminium. Bouchon: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

3 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,26 m  
 Vol 0,0175 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 1,56 Kg Poids net 0,65 Kg

Note

Surface  
 Faisceau lumineux dépourvu de IR et UV

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS

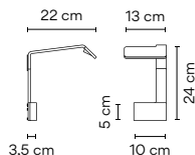


7955

- Finition
- 03/ \_ \_ Blanc (RAL 9016)
  - 04/ \_ \_ Noir (RAL 9005)

Température de couleur LED  
 /1\_ 2700 K   
 CRI >90 543,6 lm 86 lm/W

Commande  
 7955 \_ \_ / \_ 0  
 On/ Off



Materials

Diffuseur: Polycarbonate. Bouchon: Zamak..  
 Corps: Aluminium. Bouchon: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques

3 x LED 2,1 W 700 mA  
 Courant Continu 700 mA  
 100~240V 50/60Hz

Emballage

1 Colis 0,23 x 0,37 x 0,37 m  
 Vol 0,0310 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 0,97 Kg Poids net 0,47 Kg

Note

Surface  
 Faisceau lumineux dépourvu de IR et UV

JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS



# Domo

Design by Ramos & Bassols

Featuring a classic cylinder silhouette, Domo offers refined lighting effect, combining diffusion and reflection. The understated, LED-powered fixture has clean lines and a spherical shape that seamlessly blends into the ceiling architecture.

## Ceiling

8200

ø 18,5 cm



8201

ø 18,5 cm

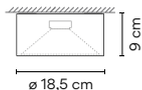


8200

Finition  
● 03/ \_\_ Blanc  
(RAL 9010)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K  CRI >90 543,66 lm 86 lm/W  
/2\_ 3000 K  CRI >90 489,6 lm 78 lm/W  
/3\_ 3500 K  CRI >90 393,6 lm 62,5 lm/W

Commande  
8200 \_\_ / \_ 0  
On / Off  
8200 \_\_ / \_ 2  
0-10V



Materials  
Diffuseur: Polycarbonate.  
Corps: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz  
/ \_ 0: On/Off, 100~240V Bi-volt  
/ \_ 2: 0-10V, 100~277V Multi-volt

Emballage  
1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,26 m  
Vol 0,0170 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,7 Kg Poids net 1,2 Kg

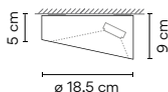
Note  
Surface  
    

8201

Finition  
● 03/ \_\_ Blanc  
(RAL 9010)

Température de couleur LED  
/1\_ 2700 K  CRI >90 543,66 lm 86 lm/W  
/2\_ 3000 K  CRI >90 489,6 lm 78 lm/W  
/3\_ 3500 K  CRI >90 393,6 lm 62,5 lm/W

Commande  
8201 \_\_ / \_ 0  
On / Off  
8201 \_\_ / \_ 2  
0-10V



Materials  
Diffuseur: Polycarbonate.  
Corps: Aluminium.

Source de lumière et caractéristiques  
3 x LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
100~240V 50/60Hz  
/ \_ 0: On/Off, 100~240V Bi-volt  
/ \_ 2: 0-10V, 100~277V Multi-volt

Emballage  
1 Colis 0,26 x 0,26 x 0,26 m  
Vol 0,0170 m<sup>3</sup>  
Poids brut 1,6 Kg Poids net 1,1 Kg

Note  
Surface  
    

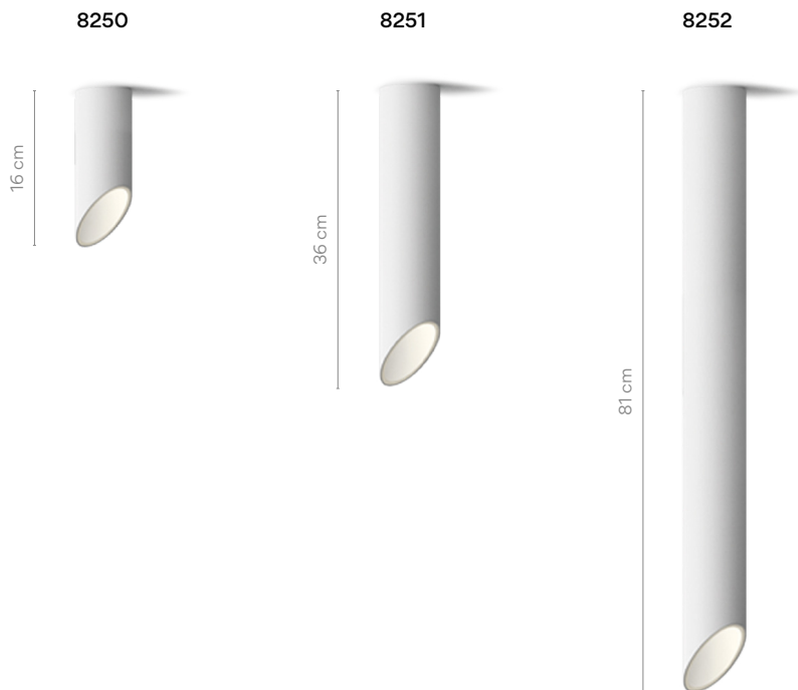


# 45°

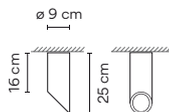
Design by Víctor Carrasco

45° fixture features a customised composition of vertical tubes that create a sculptural effect overhead. Suspended from the ceiling like sleek stalagmites, they create an array of glowing accent lighting points.

## Ceiling



### 8250

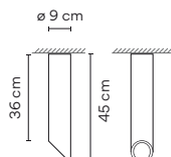


<b>Finition</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>03/</b> __ Blanc (RAL 9016)</li> <li>● <b>04/</b> __ Noir (RAL 9005)</li> </ul>	<b>Température de couleur LED</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K <b>E</b> &gt;90 1352,27 lm 101 lm/W</li> <li><b>/2</b> _ 3000 K <b>E</b> &gt;90 662 lm 49 lm/W</li> <li><b>/3</b> _ 3500 K <b>F</b> &gt;90 1463,02 lm 109,18 lm/W</li> </ul>	<b>Commande</b> <b>8250</b> __ / _ <b>3</b> 1-10V <b>8250</b> __ / _ <b>5</b> Poussoir
--	---	--

<b>Finition</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>● <b>52/</b> __ Bruni (Satin bronze)</li> </ul>	<b>Température de couleur LED</b> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>/1</b> _ 2700 K <b>E</b> &gt;90 1352,27 lm 101 lm/W</li> <li><b>/2</b> _ 3000 K <b>E</b> &gt;90 662 lm 49 lm/W</li> <li><b>/3</b> _ 3500 K <b>F</b> &gt;90 1463,02 lm 109,18 lm/W</li> </ul>	<b>Commande</b> <b>8250</b> __ / _ <b>3</b> 1-10V <b>8250</b> __ / _ <b>5</b> Poussoir
---	---	--

<b>Materials</b> Diffuseur: Polycarbonate. Tube: Aluminum.  <b>Source de lumière et caractéristiques</b> 1 x LED 6,1 W 350 mA Courant Continu 350 mA 230V 50Hz	<b>Emballage</b> 1 Colis 0,21 x 0,21 x 0,48 m Vol 0,0211 m³ Poids brut 2,1 Kg Poids net 1,15 Kg  <b>Note</b> Surface. Il comprend des diffuseurs interchangeables, le vison ou finitions oranges. <b>JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS</b>  <div style="display: flex; align-items: center; gap: 5px;"> <span>LED</span> <span>⏚</span> <span>IP20</span> <span>CE</span> <span>EAC</span> <span>⚡</span> </div>
---	--

8251



Finition	Température de couleur LED	Commande
● <b>03/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	<b>/1</b> _ 2700 K <b>E</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 1352,27 lm 101 lm/W	<b>8251</b> _ _ / _ B 1-10V, Poussoir
● <b>04/</b> _ _ Noir (RAL 9005)	<b>/2</b> _ 3000 K <b>E</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 662 lm 49 lm/W	<b>8251</b> _ _ / _ 1 DALI
	<b>/3</b> _ 3500 K <b>F</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 1463,02 lm 109,18 lm/W	

Finition	Température de couleur LED	Commande
● <b>52/</b> _ _ Bruni (Satin bronze)	<b>/1</b> _ 2700 K <b>E</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 1352,27 lm 101 lm/W	<b>8251</b> _ _ / _ B 1-10V, Poussoir
	<b>/2</b> _ 3000 K <b>E</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 662 lm 49 lm/W	<b>8251</b> _ _ / _ 1 DALI
	<b>/3</b> _ 3500 K <b>F</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 1463,02 lm 109,18 lm/W	

**Materials**  
 Diffuseur: Polycarbonate.  
 Tube: Aluminum.

**Emballage**  
 1 Colis 0,21 x 0,21 x 0,48 m  
 Vol 0,0326 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 2,9 Kg Poids net 1,95 Kg

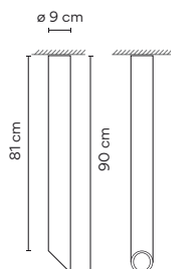
**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 6,1 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Note**  
 Surface.  
 Il comprend des diffuseurs interchangeables,  
 le vison ou finitions oranges.

**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS**

LED IP20 CE EAC Bi-volt

8252



Finition	Température de couleur LED	Commande
● <b>03/</b> _ _ Blanc (RAL 9016)	<b>/1</b> _ 2700 K <b>E</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 1352,3 lm 101 lm/W	<b>8252</b> _ _ / _ B 1-10V, Poussoir
● <b>04/</b> _ _ Noir (RAL 9005)	<b>/2</b> _ 3000 K <b>E</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 662 lm 49 lm/W	<b>8252</b> _ _ / _ 1 DALI
	<b>/3</b> _ 3500 K <b>F</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 1463,02 lm 109,18 lm/W	

Finition	Température de couleur LED	Commande
● <b>52/</b> _ _ Bruni (Satin bronze)	<b>/1</b> _ 2700 K <b>E</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 1352,3 lm 101 lm/W	<b>8252</b> _ _ / _ B 1-10V, Poussoir
	<b>/2</b> _ 3000 K <b>E</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 662 lm 49 lm/W	<b>8252</b> _ _ / _ 1 DALI
	<b>/3</b> _ 3500 K <b>F</b> <input type="checkbox"/> CRI >90 1463,02 lm 109,18 lm/W	

**Materials**  
 Diffuseur: Polycarbonate.  
 Tube: Aluminum.

**Emballage**  
 1 Colis 0,19 x 0,13 x 1,265 m  
 Vol 0,0312 m<sup>3</sup>  
 Poids brut 6,25 Kg Poids net 4,75 Kg

**Source de lumière et caractéristiques**  
 1 x LED 6,1 W 350 mA  
 Courant Continu 350 mA  
 110-240V 50/60Hz

**Note**  
 Surface.  
 Il comprend des diffuseurs interchangeables,  
 le vison ou finitions oranges.

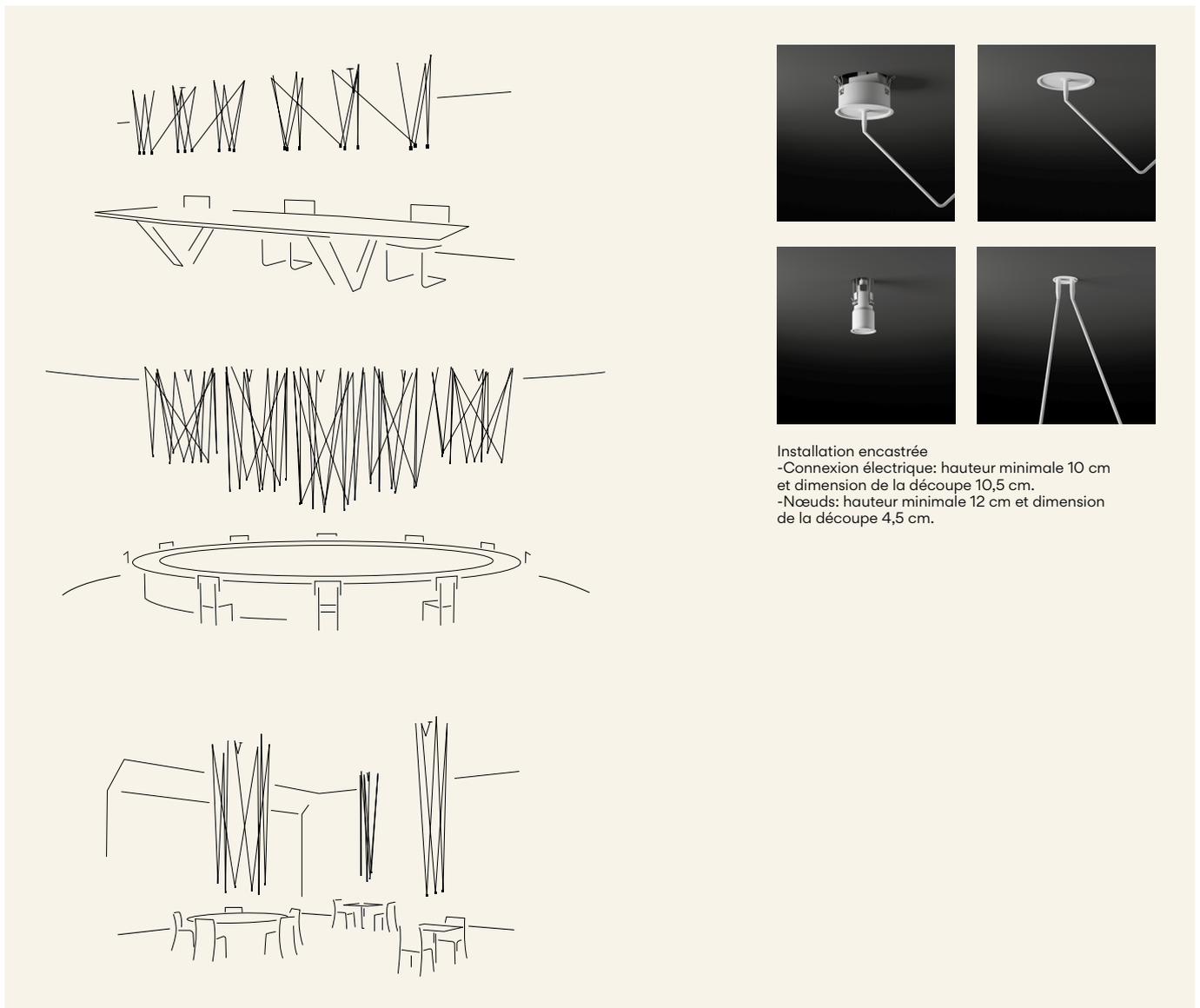
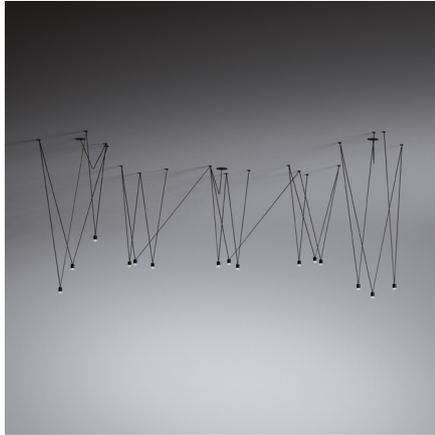
**JUSQU'À ÉPUISEMENT DES STOCKS.**

LED IP20 CE EAC Bi-volt

# Match

Design by Jordi Vilardell & Meritxell Vidal

Based on the principle of co-creation, Match is a lighting collection that can be fully customised virtually. Sculptural light structures arranged chaotically and adapted to fit into the room and the space available.



Installation encastrée  
-Connexion électrique: hauteur minimale 10 cm et dimension de la découpe 10,5 cm.  
-Nœuds: hauteur minimale 12 cm et dimension de la découpe 4,5 cm.

Rendez vous sur [vibia.com](http://vibia.com) et découvrez le moyen plus rapide et efficace de configurer un design unique de la Match.

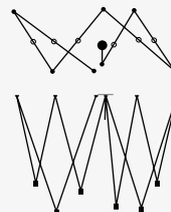
Créez votre configuration rapidement et facilement sur [vibia.com](http://vibia.com)

**Vous devez effectuer votre configuration personnalisée sur [vibia.com](http://vibia.com) pour voir son prix et envoyer votre commande en ligne.**

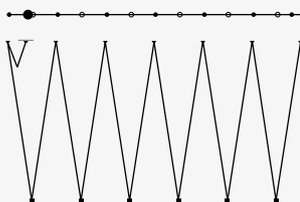
Exemple 1:



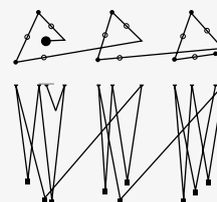
Exemple 2:



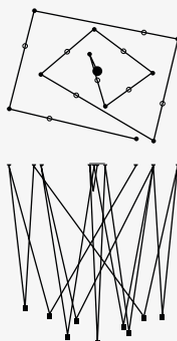
Exemple 3:



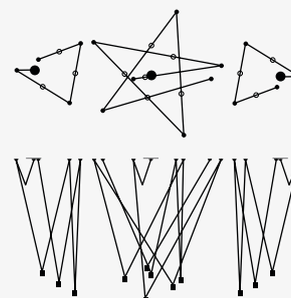
Exemple 4:



Exemple 5:



Exemple 6:



- Finition**
- **03/** \_ \_ Blanc (RAL 9010)
  - **18/** \_ \_ Graphite (RAL 7016)

**Température de couleur LED**  
/1\_ 2700 K    
CRI >80 199 lm 95 lm/W

**Commande**  
**A**  
DALI-2, 1-10V, Poussoir  
**Z**  
Casambi

**Materials**  
Tête: Aluminium. Disque: Acier.  
Tiges: Acier.

**Source de lumière et caractéristiques**  
LED 2,1 W 700 mA  
Courant Continu 700 mA  
110-240V 50/60Hz

**Note**  
Built-in

**LED**   **IP20**   **CE**   **EAC**   **Bi-volt**  
⌀ 4,5 cm ⌀ 10,5 cm

**COMMANDEZ EN LIGNE SUR [WWW.VIBIA.COM](http://WWW.VIBIA.COM)**





# Ampoules

LED		Fluorescent tube	
900018.	LED G9 4,2W 2700K 470 lm.		900027. G5 230V 24W (T5) 
900100.	LED G9 230V 3,8W LED 2700 K 470 lm		900028. G5 230V 39W (T5) 
900102.	LED E27 230V 12W LED 2700 K 1520 lm		900035. 2GX13 230V 55W (T5C) 
900103.	LED E27 230V 9W 2700 K 800 lm		900070. 2GX13 230V 40W (T5C) 
900105.	LED E27 PAR30 230V 10W 2700 K 630 lm		900071. 2GX13 230V 22W (T5C) 
900106.	LED E14 230V 7W LED 2700 K 800 lm.		900072. 2GX13 230V 60W (T5C) 

**Ampoules: prix nets, sans remise**

# Espace Professionnel sur vibia.com

## Une nouvelle façon de travailler

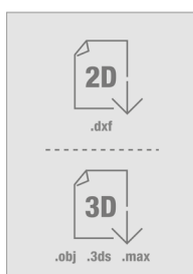
La coopération est une valeur dans laquelle nous croyons, c'est pourquoi nous vous proposons de nouvelles formes de collaboration et nous vous proposons de nouveaux outils en ligne sur [vibia.com](http://vibia.com). Ces derniers nous aideront à travailler ensemble de façon beaucoup plus efficace, pour que vos projets d'éclairage soient un véritable succès.

Consultez et téléchargez toutes les informations dont vous avez besoin.

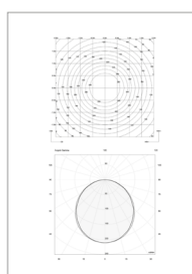
Consultez et téléchargez toutes les informations actualisées du produit dont vous avez besoin en un seul clic:



Fiche technique



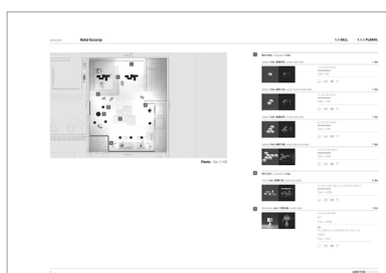
2D, 3D



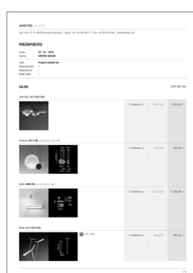
Photométries



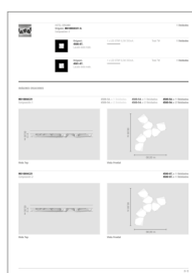
Photos haute résolution



Mémoire de projet



Devis



Fiche de création



Manuel d'installation

# Glossaire

## CE

Produit qui accomplit les normes européenne EN60598-1 et EN60598-2-1.



Produit conforme à la réglementation TP TC 004/2011 et TP TC 020/2011 de la Union européenne.



Produit conforme à la loi N24-09 de la législation marocaine en vigueur.

## IP

Niveau de protection du produit. Les appareils électriques sont préparés pour empêcher l'entrée et le contact des corps solides et liquides avec les parties électriques. Cette contrainte s'exprime par le sigle IP suivi de deux chiffres:

Le premier exprime le degré de protection au corps solide, et le second au liquide. L'échelle est comprise entre IP 20 et IP 68.



Product protected against solid object as big as or bigger than 12 mm. No protection against water.



Produit étanche à la poussière. Protection contre les jets d'eau.



Produit étanche à la poussière. Protection contre les projections d'eau à la lance provenant de toutes les directions.



Produit étanche à la poussière. Protection contre les projections d'eau puissants.

## Classe de protection électrique



Classe 1. Appareil avec câble de protection pour raccordement à la terre



Class II. Product protected against electric shock having a double insulation. No grounds.



Classe III. Appareil protégé contre les chocs électriques, équipé d'un circuit en très basse tension, sans prise de terre.

## Surfaces inflammables



Produit qui peut-être monté sur tous les types de surfaces (EN 60598).



Produit qui ne peut-être monté en contact avec des surfaces en matériaux normalement inflammables (EN 60598).



Rang valide 110V-230V, 50-60Hz.



Rang valide 110-277V, 50-60Hz.



Contient batterie au lithium-ion. Il faut se débarrasser des batteries au lithium-ion en les déposant dans des conteneurs spécifiques, points de collecte des déchets spéciaux ou chez les revendeurs de matériel électrique.

## Dimension découpe



Dimension d'encastrement.

## Matériel non équipé



Le luminaire ne comprend pas l'équipement électronique correspondant (transformateur, driver, ballast....).

## Variateur d'intensité intégré



Luminaire disposant de régulateur d'intensité.

## Étiquetage énergétique UE

Plus efficace



Moins efficace

## Source de lumière

CRI  
Indice de rendu de couleur.

K  
Température de la couleur.

lm  
Lumen, unité de mesure du flux lumineux.

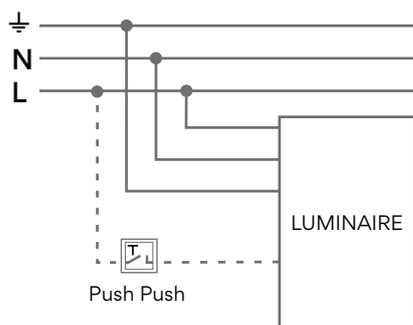
lm/W  
Rapport entre le flux lumineux (lm) et la puissance consommée (W) par la source



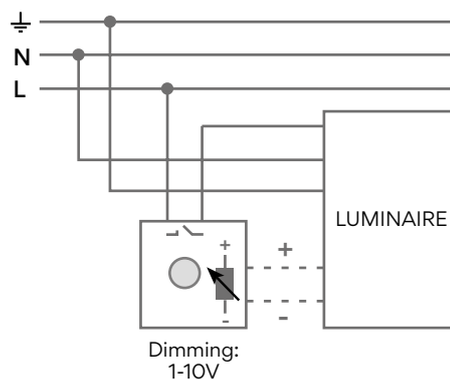
LED inclus.

# Lighting control systems

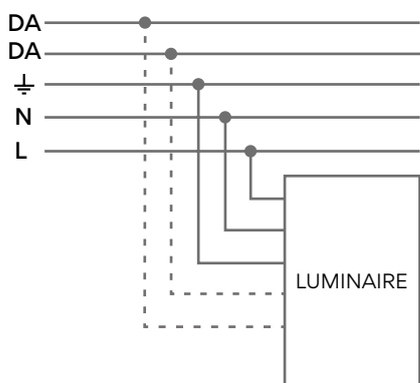
1 Push control



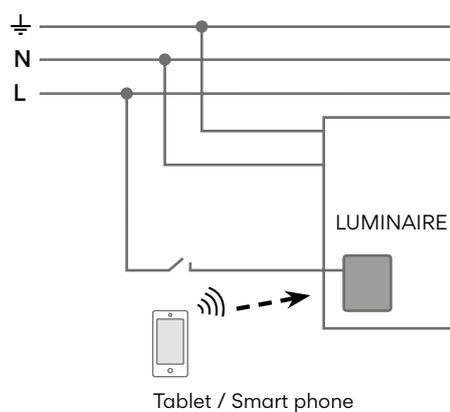
2 1-10V System control



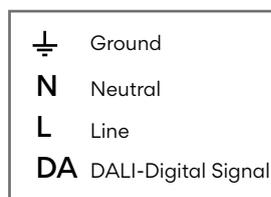
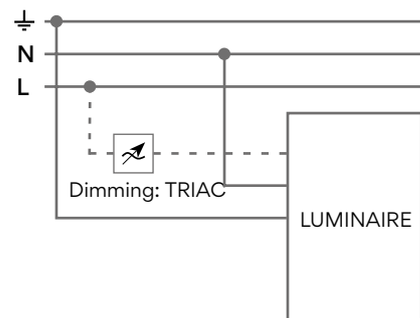
3 DALI System control



4 Casambi control



5 TRIAC control



**important**

Vibia Lighting S.L.U. se réserve le droit de modifier ou d'annuler les produits et les finitions inclus dans ce catalogue ainsi que ses prix sans avis préalable.

Vibia Lighting, S.L.U.

**Bureaux**

Progrés 4-6.

08850 Gavà (Barcelona).

International Tel +34 934 796 971.

[customer.service@vibia.com](mailto:customer.service@vibia.com)

[vibia.com](http://vibia.com)

COPYRIGHT© VIBIA LIGHTING S.L.U. ALL RIGHTS RESERVED.



