



ailis
lighting solutions

L 2017

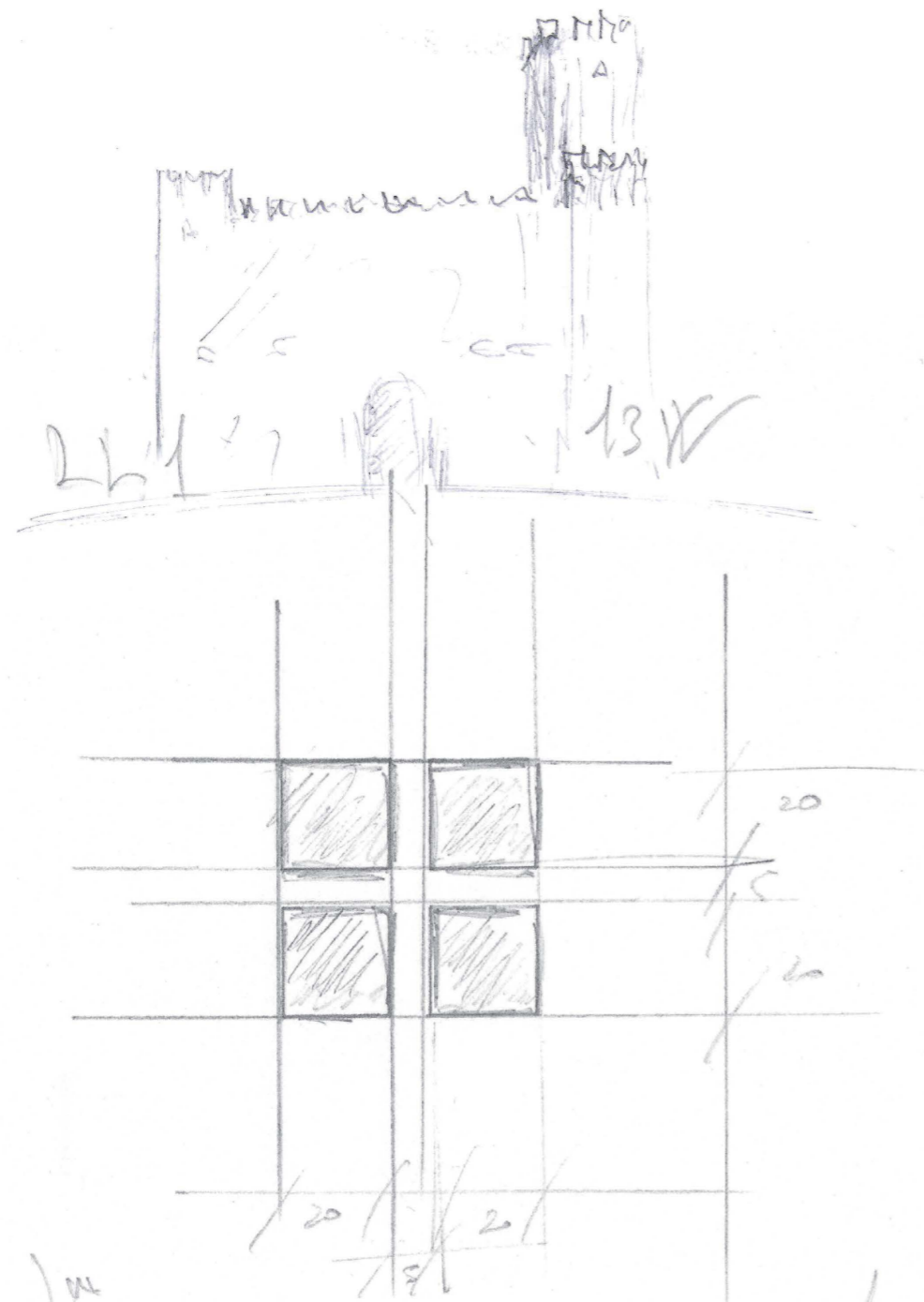


A volte è sufficiente un
cambiamento di prospettiva
per vedere la luce

Dan Brown

Sometimes all it takes is a
tiny shift of perspective to
see something familiar in a
totally new light

Dan Brown



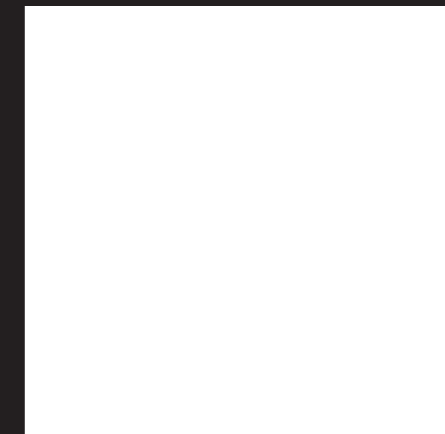
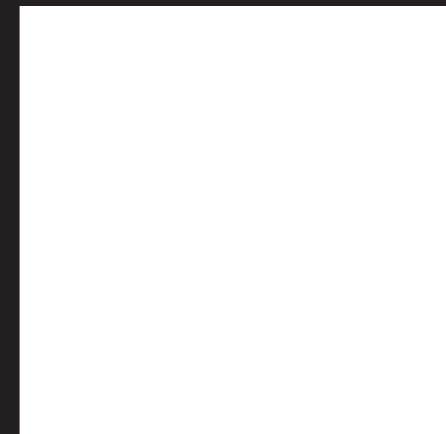
Lo spazio viene avvolto da una luce omogenea e perfetta, le forme ed i colori si esaltano, i sensi vengono amplificati, le emozioni corrono su nuovi piani ed il buon vivere è compiuto.

The space is enveloped by a homogeneous and perfect light, the shapes and the colors are exalted, the senses are amplified, emotions run out of new levels and the fine living is accomplished.

Alessandro Casagrande

Ricerca, innovazione, cura per i dettagli, qualità, alta tecnologia, sono questi i capisaldi della nostra filosofia. Purezza nella forma ed efficienza energetica per dare ai prodotti un tocco di unicità. Il tutto caratterizzato dal luogo di produzione, Marostica, ricca di eccellenze in ogni settore e dal quale abbiamo tratto ispirazione.

Research, innovation, attention to details, quality, high technology, these are the bedrock of our philosophy. Purity in form and energy efficiency to give to our products a signature of uniqueness. All characterized by the production site, Marostica, full of excellence in every sector and from which we have drawn inspiration.



Ciò che è essenziale è perfetto
What is essential is perfect



ZEN 1 mini
10

NEW



ZEN 1
16



ZEN 2
24



ZEN 3
32



ZEN 3 mid
38

NEW



ZEN 3 long
42



ZEN 6
50

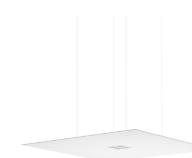


DADO
58

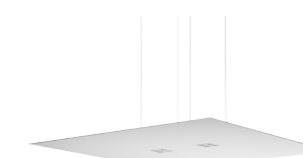
NEW



CUBE
64



SQUARE 1
68



SQUARE 2
74



SKY
80



LUMYA
84



NEW

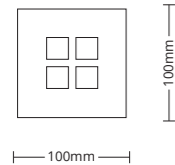
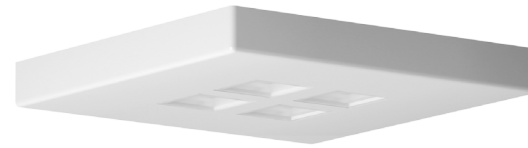
KURO
90

Esempi illuminotecnici / Illuminating example	98
Valori orientativi per l'illuminazione per ambienti / Lighting values for places	104
Schemi di collegamento / Wiring schemes	108
Dimensioni alimentatori / LED drivers dimensions	110

ZEN 1 mini



ZEN 1 mini



UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

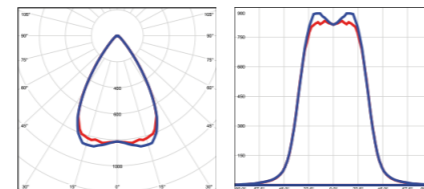
© design and engineering by ailis

- Apparecchio da interni per installazione da incasso, a soffitto o a parete a seconda dei rispettivi accessori
 - Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore
 - Un modulo LED composto da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con fissaggio magnetico
 - Cablaggio con alimentatore collegato in remoto
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for recessed installation, ceiling or wall depending on the accessories
 - Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones
 - One LED module consists of 4 diodes, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Mounting with magnetic fixing
 - Cabling with remote power supply
 - **25° FWHM optics on request**

LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN1m-SA-2700K-WT	Max 5W	Max 500	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 135,00
ZEN1m-SA-2700K-BK	Max 5W	Max 500	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 135,00
ZEN1m-SA-2700K-RU	Max 5W	Max 500	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 165,00
ZEN1m-SA-4000K-WT	Max 5W	Max 650	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 135,00
ZEN1m-SA-4000K-BK	Max 5W	Max 650	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 135,00
ZEN1m-SA-4000K-RU	Max 5W	Max 650	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 165,00

65° FWHM



(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina successiva
 (*) Driver not included, see next page

ZEN 1 mini

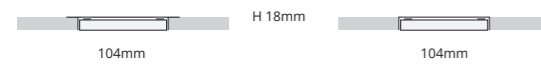
ACCESSORI / ACCESSORIES

SCATOLA PLAFONE / CEILING BOX



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-2010-ZEN1m-WT	White	€ 25,00
ACC-2010-ZEN1m-BK	Black	€ 25,00
ACC-2010-ZEN1m-RU	Rust	€ 45,00

SCATOLA INCASSO / RECESS BOX



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0111-ZEN1m-WT	White	€ 20,00



ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP1-AL6-350	Alim. 220-240V 50/60Hz max.6W 3-16Vdc 350mA IP20	€ 30,00
LP2-AL10-350	Alim. 220-240V 50/60Hz max.10W 3-30Vdc 350mA IP20	€ 35,00
LP3-AL50-A-50W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.50W 10-48V 1050mA PFC attivo IP20	€ 65,00
LP3-AL42-UNIV-42W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.42W 6-42V 700-1050mA PFC attivo, DALI, Push, 0-10V, 1-10V IP20	€ 90,00

CONTROLLI / CONTROLS

ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
CBT	Bluetooth controller IOS, ANDROID	€ 160,00

KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM - 1H	€ 110,00
EM - 3H	€ 150,00

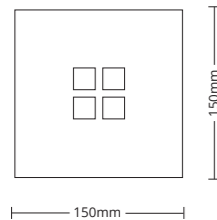
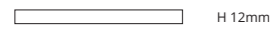
RICAMBI KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT REPLACEMENTS

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM-SA-1H	€ 77,00
EM-SA-3H	€ 85,00
BAT-SA-1H	€ 38,00
BAT-SA-3H	€ 80,00

ZEN 1



ZEN 1

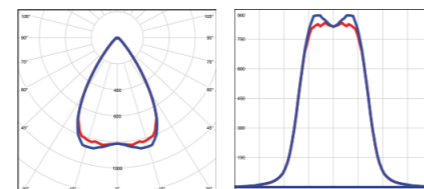


150mm

UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



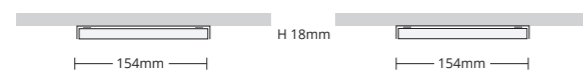
- Apparecchio da interni per installazione da incasso, a soffitto o a parete a seconda dei rispettivi accessori
 - Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore
 - Un modulo LED composto da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con fissaggio magnetico
 - Cablaggio con alimentatore collegato in remoto
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for recessed installation, ceiling or wall depending on the accessories
 - Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones
 - One LED module consists of 4 diodes, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Mounting with magnetic fixing
 - Cabling with remote power supply
 - **25 ° FWHM optics on request**

LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN1-SA-2700K-WT	Max 13W	Max 1000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 160,00
ZEN1-SA-2700K-BK	Max 13W	Max 1000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 160,00
ZEN1-SA-2700K-RU	Max 13W	Max 1000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 205,00
ZEN1-SA-4000K-WT	Max 13W	Max 1200	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 160,00
ZEN1-SA-4000K-BK	Max 13W	Max 1200	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 160,00
ZEN1-SA-4000K-RU	Max 13W	Max 1200	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 205,00

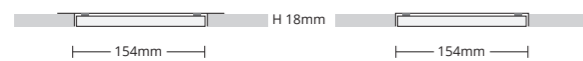
(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina successiva
 (*) Driver not included, see next page

SCATOLA PLAFONE / CEILING BOX



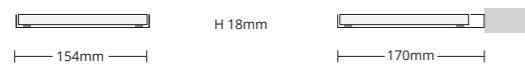
ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-2010-ZEN1-WT	White	€ 30,00
ACC-2010-ZEN1-BK	Black	€ 30,00
ACC-2010-ZEN1-RU	Rust	€ 55,00

SCATOLA INCASSO / RECESS BOX



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0111-ZEN1-WT	White	€ 25,00

SCATOLA PARETE / WALL BOX



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-4010-ZEN1-WT	White	€ 42,00
ACC-4010-ZEN1-BK	Black	€ 42,00
ACC-4010-ZEN1-RU	Rust	€ 82,00

ROSONE PORTA ALIMENTATORE / DRIVER BOX (*)



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-20-BOX-ZEN1-WT	White	€ 28,00
ACC-20-BOX-ZEN1-BK	Black	€ 28,00
ACC-20-BOX-ZEN1-RU	Rust	€ 45,00

(*) Da utilizzarsi con l'accessorio ACC-2010-ZEN1
 (*) To be used with the accessory ACC-2010-ZEN1

ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP1-AL10-10W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.10W 3-14Vdc 700mA IP20	€ 30,00
LP2-AL20-0-9/18W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.20W 3-30Vdc 700mA IP20	€ 35,00
LP3-AL50-A-50W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.50W 10-48V 1050mA PFC attivo IP20	€ 65,00
LP3-AL42-UNIV-42W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.42W 6-42V 700-1050mA PFC attivo, DALI, Push, 0-10V, 1-10V IP20	€ 90,00

CONTROLLI / CONTROLS

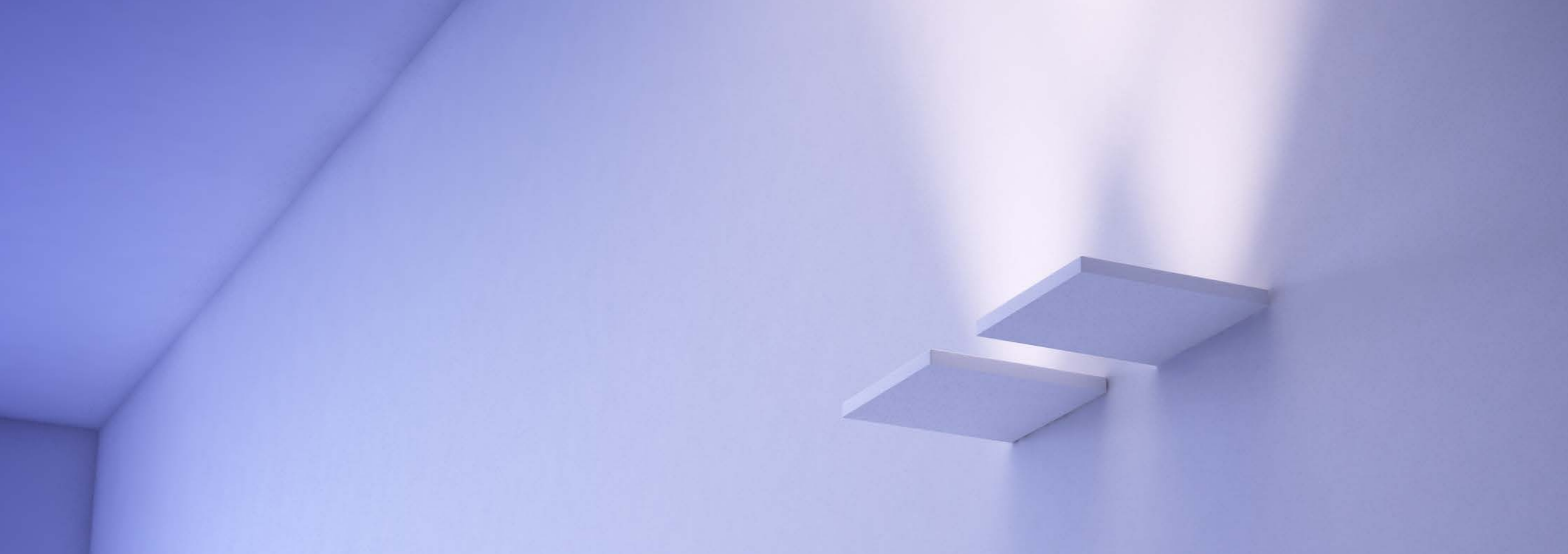
ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
CBT	Bluetooth controller IOS, ANDROID 	€ 160,00

KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM - 1H	€ 110,00
EM - 3H	€ 150,00

RICAMBI KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT REPLACEMENTS

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM-SA-1H	€ 77,00
EM-SA-3H	€ 85,00
BAT-SA-1H	€ 38,00
BAT-SA-3H	€ 80,00



ZEN 1 P PARETE / WALL

9W
Max 15mm foro parete / Max 15mm wall hole

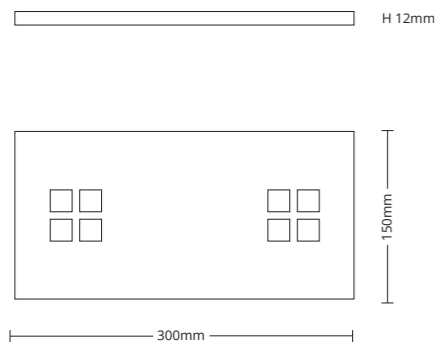
ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN1P-SA-2700K-WT	Max 9W	Max 800	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 195,00
ZEN1P-SA-2700K-BK	Max 9W	Max 800	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 195,00
ZEN1P-SA-2700K-RU	Max 9W	Max 800	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 280,00
ZEN1P-SA-4000K-WT	Max 9W	Max 1000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 195,00
ZEN1P-SA-4000K-BK	Max 9W	Max 1000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 195,00
ZEN1P-SA-4000K-RU	Max 9W	Max 1000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 280,00

(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina precedente
(*) Driver not included, see previous page

ZEN 2



ZEN 2



- Apparecchio da interni per installazione da incasso, a soffitto o a parete a seconda dei rispettivi accessori
 - Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore
 - Due Moduli LED composto da 4 diodi ciascuno, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con fissaggio magnetico
 - Cablaggio con alimentatore collegato in remoto
 - Ottiche da 25° FWHM su richiesta
- Indoor device for recessed installation, ceiling or wall depending on the accessories
 - Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones
 - Two LED modules consists of 4 diodes each, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Mounting with magnetic fixing
 - Cabling with remote power supply
 - 25° FWHM optics on request

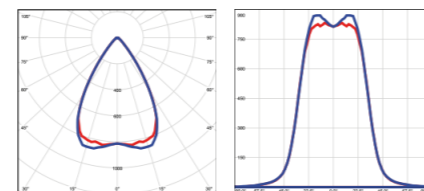
LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN2-SA-2700K-WT	Max 26W	Max 2000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 220,00
ZEN2-SA-2700K-BK	Max 26W	Max 2000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 220,00
ZEN2-SA-2700K-RU	Max 26W	Max 2000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 260,00
ZEN2-SA-4000K-WT	Max 26W	Max 2400	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 220,00
ZEN2-SA-4000K-BK	Max 26W	Max 2400	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 220,00
ZEN2-SA-4000K-RU	Max 26W	Max 2400	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 260,00

UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina successiva
 (*) Driver not included, see next page

SCATOLA PLAFONE / CEILING BOX

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-2010-ZEN2-WT	White	€ 40,00
ACC-2010-ZEN2-BK	Black	€ 40,00
ACC-2010-ZEN2-RU	Rust	€ 60,00

SCATOLA INCASSO / RECESS BOX

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0111-ZEN2-WT	White	€ 30,00

SCATOLA PARETE / WALL BOX

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-4010-ZEN2-WT	White	€ 72,00
ACC-4010-ZEN2-BK	Black	€ 72,00
ACC-4010-ZEN2-RU	Rust	€ 112,00

ROSONE PORTA ALIMENTATORE / DRIVER BOX (*)

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-20-BOX-ZEN2/3-WT	White	€ 33,00
ACC-20-BOX-ZEN2/3-BK	Black	€ 33,00
ACC-20-BOX-ZEN2/3-RU	Rust	€ 55,00

(*) Da utilizzarsi con l'accessorio ACC-2010-ZEN2
 (*) To be used with the accessory ACC-2010-ZEN2

ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP2-AL20-0-9/18W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.20W 3-30Vdc 700mA IP20	€ 35,00
LP3-AL50-A-50W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.50W 10-48V 1050mA PFC attivo IP20	€ 65,00
LP3-AL42-UNIV-42W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.42W 6-42V 700-1050mA PFC attivo, DALI, Push, 0-10V, 1-10V IP20	€ 90,00

CONTROLLI / CONTROLS

ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
CBT	Bluetooth controller IOS, ANDROID	€ 160,00

KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM - 1H	€ 110,00
EM - 3H	€ 150,00

RICAMBI KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT REPLACEMENTS

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM-SA-1H	€ 77,00
EM-SA-3H	€ 85,00
BAT-SA-1H	€ 38,00
BAT-SA-3H	€ 80,00



ZEN 2 P PARETE / WALL

18W
Max 15mm foro parete / Max 15mm wall hole

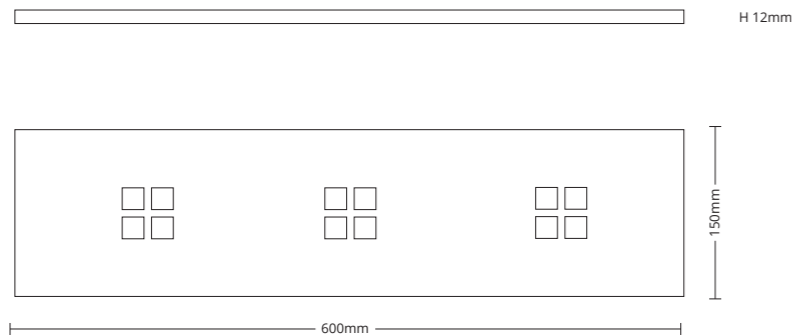
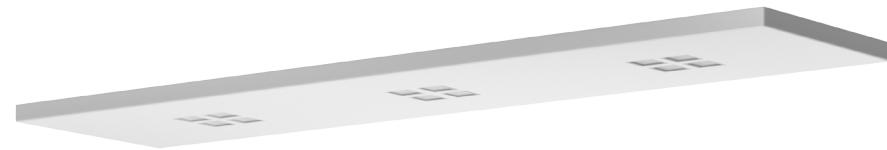
ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN2P-SA-2700K-WT	Max 18W	Max 1600	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 285,00
ZEN2P-SA-2700K-BK	Max 18W	Max 1600	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 285,00
ZEN2P-SA-2700K-RU	Max 18W	Max 1600	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 360,00
ZEN2P-SA-4000K-WT	Max 18W	Max 2000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 285,00
ZEN2P-SA-4000K-BK	Max 18W	Max 2000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 285,00
ZEN2P-SA-4000K-RU	Max 18W	Max 2000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 360,00

(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina precedente
(*) Driver not included, see previous page



ZEN 3

ZEN 3



- Apparecchio da interni per installazione da incasso o a soffitto a seconda dei rispettivi accessori
 - Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
 - Tre moduli LED composti da 4 diodi ciascuno, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con fissaggio magnetico o con cavi in acciaio
 - Cablaggio con alimentatore collegato in remoto
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for recessed or ceiling installation depending on the accessories
 - Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
 - Three LED modules consists of 4 diodes each, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Mounting with magnetic fixing or steel cables
 - Cabling with remote power supply
 - **25° FWHM optics on request**

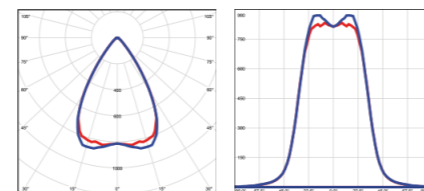
LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN3-SA-2700K-WT	Max 38W	Max 3000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 315,00
ZEN3-SA-2700K-BK	Max 38W	Max 3000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 315,00
ZEN3-SA-2700K-RU	Max 38W	Max 3000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 385,00
ZEN3-SA-4000K-WT	Max 38W	Max 3600	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 315,00
ZEN3-SA-4000K-BK	Max 38W	Max 3600	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 315,00
ZEN3-SA-4000K-RU	Max 38W	Max 3600	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 385,00

UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina successiva
 (*) Driver not included, see next page

SCATOLA PLAFONE / CEILING BOX WITH MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-2010-ZEN3-WT	White	€ 110,00
ACC-2010-ZEN3-BK	Black	€ 110,00
ACC-2010-ZEN3-RU	Rust	€ 170,00

SCATOLA INCASSO / RECESS BOX WITH MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0111-ZEN3-WT	White	€ 100,00

KIT MAGNETICO / MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0010-ZEN3	-	€ 52,00

ROSONE PORTA ALIMENTATORE / DRIVER BOX (*)

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-20-BOX-ZEN2/3-WT	White	€ 33,00
ACC-20-BOX-ZEN2/3-BK	Black	€ 33,00
ACC-20-BOX-ZEN2/3-RU	Rust	€ 55,00

(*) Da utilizzarsi con l'accessorio ACC-2010-ZEN3
 (*) To be used with the accessory ACC-2010-ZEN3

ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP3-AL50-A-50W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.50W 10-48V 1050mA PFC attivo IP20	€ 65,00
LP3-AL42-UNIV-42W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.42W 6-42V 700-1050mA PFC attivo, DALI, Push, 0-10V, 1-10V IP20	€ 90,00

CONTROLLI / CONTROLS

ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
CBT	Bluetooth controller IOS, ANDROID	€ 160,00

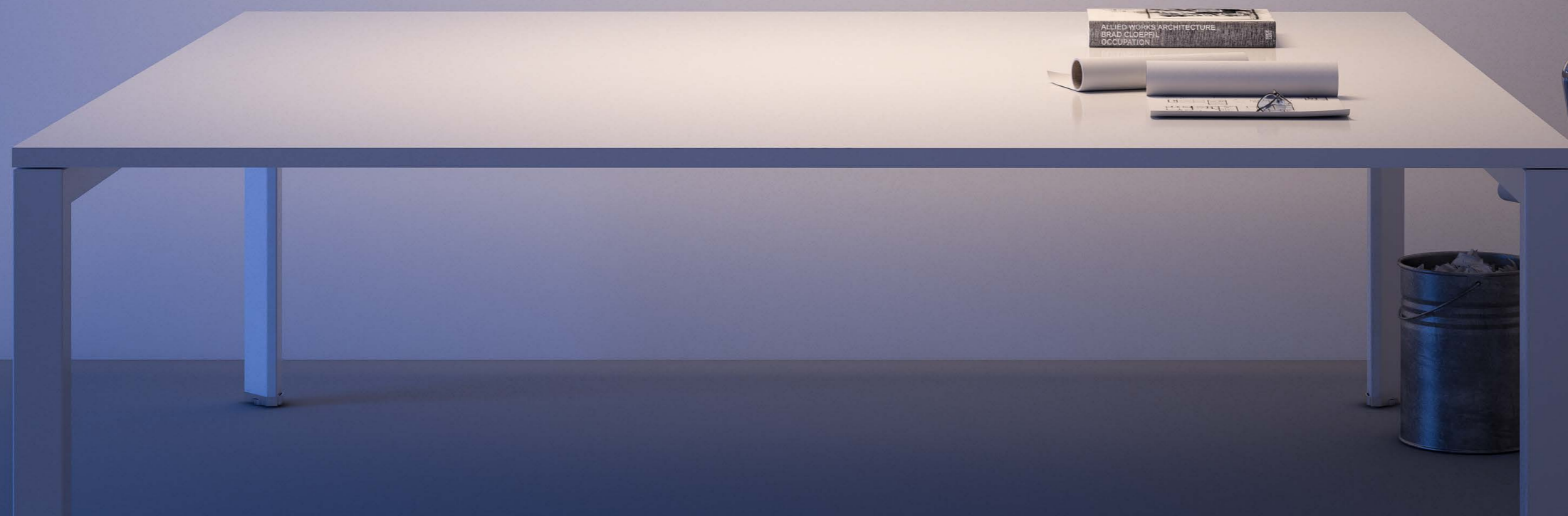
KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM - 1H	€ 110,00
EM - 3H	€ 150,00

RICAMBI KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT REPLACEMENTS

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM-SA-1H	€ 77,00
EM-SA-3H	€ 85,00
BAT-SA-1H	€ 38,00
BAT-SA-3H	€ 80,00

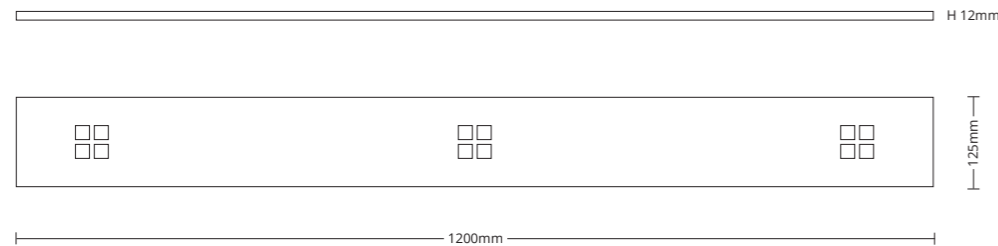
ZEN 3 mid



ZEN 3 mid



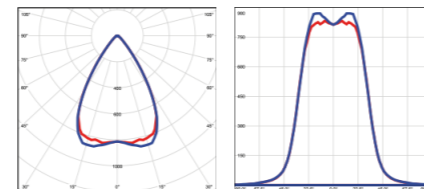
- Apparecchio da interni per installazione a sospensione
 - Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
 - Tre moduli LED composti da 4 diodi ciascuno, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con cavi in acciaio a sospensione
 - Cablaggio con alimentatore interno al rosone direttamente nel punto luce
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for pending installation
 - Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
 - Three LED modules consists of 4 diodes each, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Mounting with pending steel cables
 - Cabling with power supply inside box driver directly in the spot lighting
 - **25° FWHM optics on request**



LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN3M-A-2700K-S2-WT	38W	2800	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 530,00
ZEN3M-A-2700K-S2-BK	38W	2800	2700	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 530,00
ZEN3M-A-2700K-S2-RU	38W	2800	2700	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 590,00
ZEN3M-A-4000K-S2-WT	38W	3600	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 530,00
ZEN3M-A-4000K-S2-BK	38W	3600	4000	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 530,00
ZEN3M-A-4000K-S2-RU	38W	3600	4000	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 590,00
ZEN3M-U-2700K-S2-WT	38W	2800	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 590,00
ZEN3M-U-2700K-S2-BK	38W	2800	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 590,00
ZEN3M-U-2700K-S2-RU	38W	2800	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 650,00
ZEN3M-U-4000K-S2-WT	38W	3600	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 590,00
ZEN3M-U-4000K-S2-BK	38W	3600	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 590,00
ZEN3M-U-4000K-S2-RU	38W	3600	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 650,00

65° FWHM



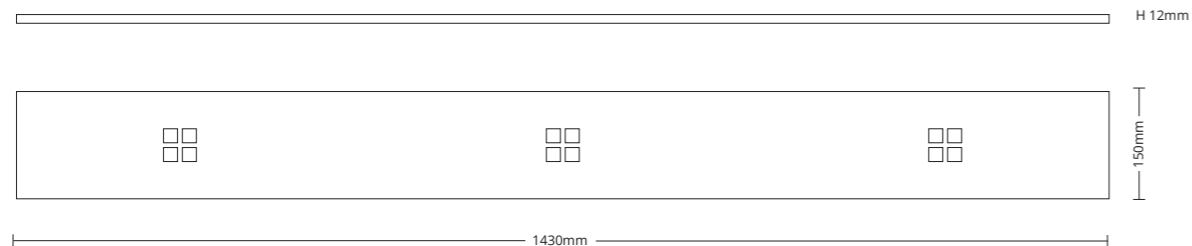
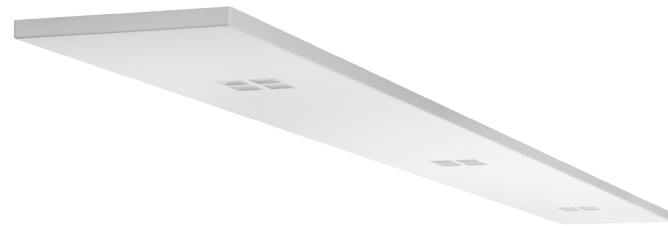
UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

ZEN 3 long



ZEN 3 long



- Apparecchio da interni per installazione a sospensione, a incasso o a soffitto a seconda dei rispettivi accessori
 - Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
 - Tre moduli LED composti da 4 diodi ciascuno, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con fissaggio magnetico o con cavi in acciaio
 - Cablaggio con alimentatore collegato in remoto o direttamente nel punto luce con relativo accessorio
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for pending installation, recessed or ceiling depending on the accessories
 - Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
 - Three LED modules consists of 4 diodes each, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Mounting with magnetic fixing or pending with steel cables
 - Cabling with remote power supply or directly in the spot lighting with its accessory
 - **25° FWHM optics on request**

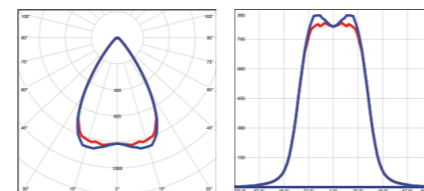
LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN3L-SA-2700K-WT	Max 38W	Max 3000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 410,00
ZEN3L-SA-2700K-BK	Max 38W	Max 3000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 410,00
ZEN3L-SA-2700K-RU	Max 38W	Max 3000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 495,00
ZEN3L-SA-4000K-WT	Max 38W	Max 3600	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 410,00
ZEN3L-SA-4000K-BK	Max 38W	Max 3600	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 410,00
ZEN3L-SA-4000K-RU	Max 38W	Max 3600	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 495,00

UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina successiva
 (*) Driver not included, see next page

ZEN 3 long

ACCESSORI / ACCESSORIES



SCATOLA PLAFONE / CEILING BOX WITH MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-2010-ZEN3L/6-WT	White	€ 190,00
ACC-2010-ZEN3L/6-BK	Black	€ 190,00
ACC-2010-ZEN3L/6-RU	Rust	€ 245,00

SCATOLA INCASSO / RECESS BOX WITH MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0111-ZEN3L/6-WT	White	€ 175,00

KIT SOSPENSIONE / PENDING KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0020-ZEN3L/6	-	€ 44,00

KIT MAGNETICO / MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0010-ZEN3L/6	-	€ 87,00

ROSONE PORTA ALIMENTATORE / DRIVER BOX

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-BOX-ZEN3-WT	White	€ 50,00
ACC-BOX-ZEN3-BK	Black	€ 50,00
ACC-BOX-ZEN3-RU	Rust	€ 75,00

ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP3-AL50-A-50W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.50W 10-48V 1050mA PFC attivo IP20	€ 65,00
LP3-AL42-UNIV-42W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.42W 6-42V 700-1050mA PFC attivo, DALI, Push, 0-10V, 1-10V IP20	€ 90,00

CONTROLLI / CONTROLS

ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
CBT	Bluetooth controller IOS, ANDROID	€ 160,00

KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM - 1H	€ 110,00
EM - 3H	€ 150,00

RICAMBI KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT REPLACEMENTS

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM-SA-1H	€ 77,00
EM-SA-3H	€ 85,00
BAT-SA-1H	€ 38,00
BAT-SA-3H	€ 80,00



ZEN 3 long

SOSPENSIONE / PENDING

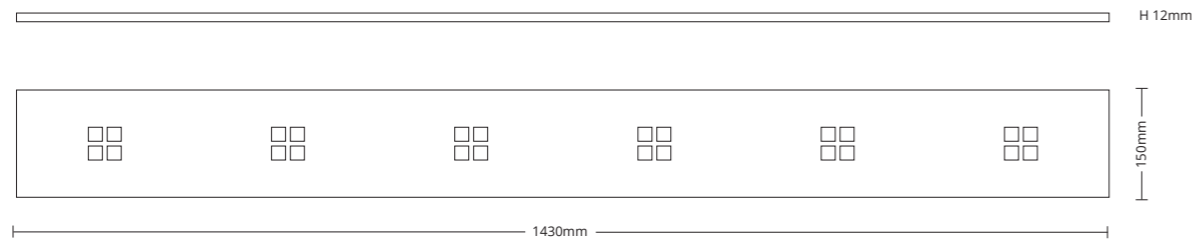
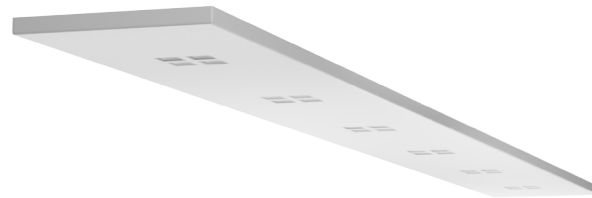
38W ON/OFF
2 TIRANTI / 2 STEEL TIES

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN3L-A-2700K-S2-WT	38W	2800	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 530,00
ZEN3L-A-2700K-S2-BK	38W	2800	2700	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 530,00
ZEN3L-A-2700K-S2-RU	38W	2800	2700	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 590,00
ZEN3L-A-4000K-S2-WT	38W	3600	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 530,00
ZEN3L-A-4000K-S2-BK	38W	3600	4000	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 530,00
ZEN3L-A-4000K-S2-RU	38W	3600	4000	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 590,00
ZEN3L-U-2700K-S2-WT	38W	2800	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 590,00
ZEN3L-U-2700K-S2-BK	38W	2800	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 590,00
ZEN3L-U-2700K-S2-RU	38W	2800	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 650,00
ZEN3L-U-4000K-S2-WT	38W	3600	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 590,00
ZEN3L-U-4000K-S2-BK	38W	3600	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 590,00
ZEN3L-U-4000K-S2-RU	38W	3600	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 650,00

ZEN 6



ZEN 6



- Apparecchio da interni per installazione a sospensione, a incasso o a soffitto a seconda dei rispettivi accessori
 - Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
 - Sei moduli LED composti da 4 diodi ciascuno, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con fissaggio magnetico o con cavi in acciaio
 - Cablaggio con alimentatore collegato in remoto o direttamente nel punto luce con relativo accessorio
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for pending installation, recessed or ceiling depending on the accessories
 - Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
 - Six LED modules consists of 4 diodes each, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Mounting with magnetic fixing or pending with steel cables
 - Cabling with remote power supply or directly in the spot lighting with its accessory
 - **25° FWHM optics on request**

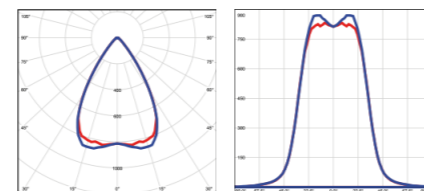
LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN6-SA-2700K-WT	Max 76W	Max 6000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 630,00
ZEN6-SA-2700K-BK	Max 76W	Max 6000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 630,00
ZEN6-SA-2700K-RU	Max 76W	Max 6000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 720,00
ZEN6-SA-4000K-WT	Max 76W	Max 7200	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	White	€ 630,00
ZEN6-SA-4000K-BK	Max 76W	Max 7200	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Black	€ 630,00
ZEN6-SA-4000K-RU	Max 76W	Max 7200	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 40	Rust	€ 720,00

UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina successiva
 (*) Driver not included, see next page

SCATOLA PLAFONE / CEILING BOX WITH MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-2010-ZEN3L/6-WT	White	€ 190,00
ACC-2010-ZEN3L/6-BK	Black	€ 190,00
ACC-2010-ZEN3L/6-RU	Rust	€ 245,00

SCATOLA INCASSO / RECESS BOX WITH MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0111-ZEN3L/6-WT	White	€ 175,00

KIT SOSPENSIONE / PENDING KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0020-ZEN3L/6	-	€ 44,00

KIT MAGNETICO / MAGNETIC KIT

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0010-ZEN3L/6	-	€ 87,00

ROSONE PORTA ALIMENTATORE / DRIVER BOX

ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-BOX-ZEN6-BK	White	€ 70,00
ACC-BOX-ZEN6-BK	Black	€ 70,00
ACC-BOX-ZEN6-RU	Rust	€ 90,00

ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP6-AL50X2-A-100W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.50W 10-48V 1050mA PFC attivo IP20 (*)	€ 130,00
LP6-AL42X2-UNIV-84W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.42W 6-42V 700-1050mA PFC attivo, DALI, Push, 0-10V, 1-10V IP20 (*)	€ 180,00

CONTROLLI / CONTROLS

ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
CBT	Bluetooth controller IOS, ANDROID	€ 160,00

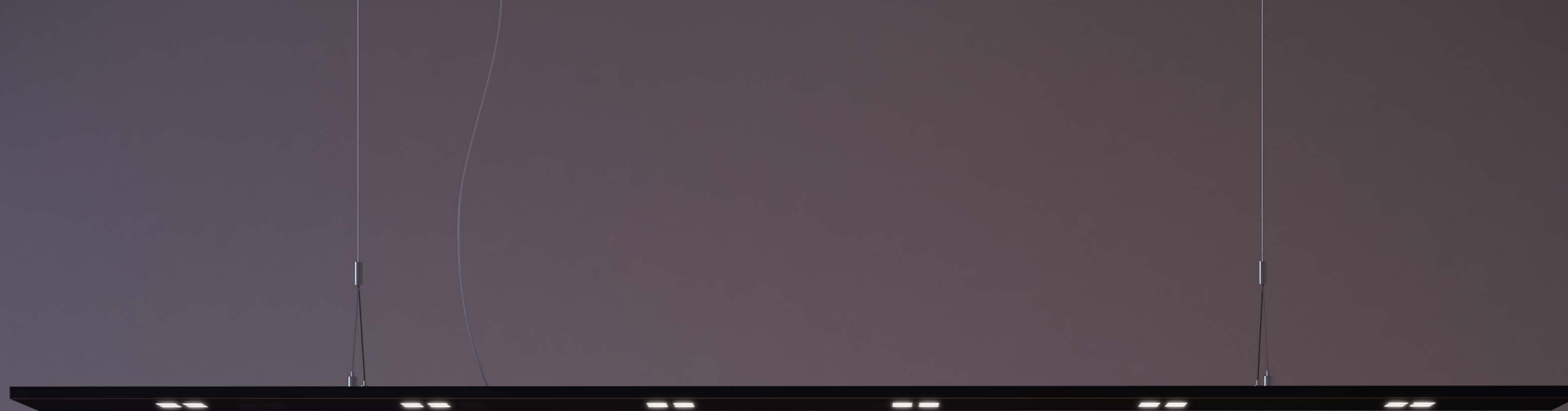
KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM - 1H	€ 110,00
EM - 3H	€ 150,00

RICAMBI KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT REPLACEMENTS

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM-SA-1H	€ 77,00
EM-SA-3H	€ 85,00
BAT-SA-1H	€ 38,00
BAT-SA-3H	€ 80,00

(*) Doppio alimentatore LP3 in master/slave con doppio cavo d'uscita dalla lampada
 (*) Double LP3 driver in master/slave with double output cable from the lamp



ZEN 6

SOSPENSIONE / PENDING

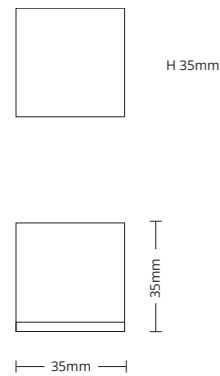
76W
2 TIRANTI / 2 STEEL TIES

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ZEN6-A-2700K-S2-WT	76W	6000	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 860,00
ZEN6-A-2700K-S2-BK	76W	6000	2700	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 860,00
ZEN6-A-2700K-S2-RU	76W	6000	2700	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 920,00
ZEN6-A-4000K-S2-WT	76W	7200	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 860,00
ZEN6-A-4000K-S2-BK	76W	7200	4000	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 860,00
ZEN6-A-4000K-S2-RU	76W	7200	4000	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 920,00
ZEN6-U-2700K-S2-WT	76W	6000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 960,00
ZEN6-U-2700K-S2-BK	76W	6000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 960,00
ZEN6-U-2700K-S2-RU	76W	6000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 1.030,00
ZEN6-U-4000K-S2-WT	76W	7200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 960,00
ZEN6-U-4000K-S2-BK	76W	7200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 960,00
ZEN6-U-4000K-S2-RU	76W	7200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 1.030,00

DADO



DADO



- Apparecchio da interni per installazione ad incasso
- Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
- Struttura in alluminio anodizzato per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
- Un modulo LED composto da 1 diodo, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
- Installazione con fissaggio magnetico
- Cablaggio con alimentatore collegato in remoto
- Indoor device for ceiling installation
- Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
- Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
- One LED module consists of 1 diode, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
- Mounting with magnetic fixing
- Cabling with remote power supply

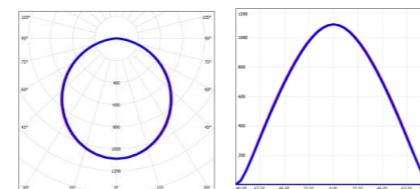
LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	BEAM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
DAD-SA-3000K-AL	Max 2,5W	240	3000	120°	Remote, not included (*)	IP 20	Alumin	€ 89,00
DAD-SA-4000K-AL	Max 2,5W	300	4000	120°	Remote, not included (*)	IP 20	Alumin	€ 89,00

UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

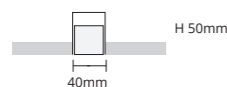
© design and engineering by ailis

120° BEAM



(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina successiva
 (*) Driver not included, see next page

SCATOLA INCASSO / RECESS BOX



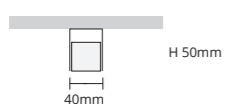
ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0111-DAD-WT	White	€ 19,00

SCATOLA INCASSO 45° / RECESS BOX 45°



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0145-DAD-WT	White	€ 19,00

SUPPORTO SOFFITTO / CEILING SUPPORT



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-2010-DAD-WT	White	€ 25,00
ACC-2010-DAD-BK	Black	€ 25,00
ACC-2010-DAD-CO	Corten	€ 25,00

ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP1-AL6-350	Alim. 220-240V 50/60Hz max. 6W 3-16Vdc 350mA IP20 [max 4 DADO in serie a 1,2W]	€ 30,00
LP1-AL6-700	Alim. 220-240V 50/60Hz max. 6W 3-11Vdc 700mA IP20 [max 3 DADO in serie a 2,5W]	€ 30,00

CONTROLLI / CONTROLS

ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
CBT	Bluetooth controller IOS, ANDROID	€ 160,00

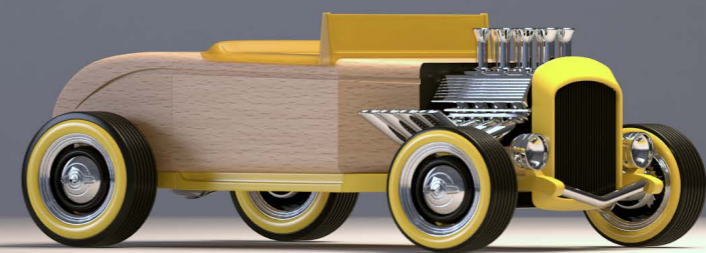
KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM - 1H	€ 110,00
EM - 3H	€ 150,00

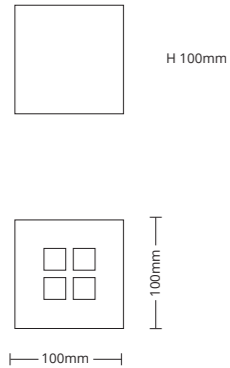
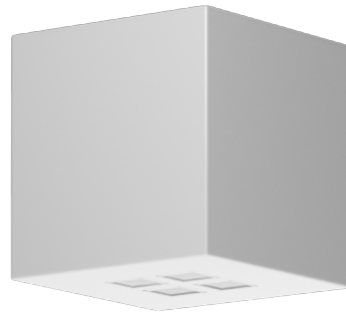
RICAMBI KIT EMERGENZA / EMERGENCY KIT REPLACEMENTS

ITEM	PRICE WITHOUT VAT
EM-SA-1H	€ 77,00
EM-SA-3H	€ 85,00
BAT-SA-1H	€ 38,00
BAT-SA-3H	€ 80,00

CUBE



CUBE



- Apparecchio da interni per installazione a soffitto
 - Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore
 - Un modulo LED composto da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con fissaggio magnetico
 - Cablaggio con alimentatore incluso direttamente nel punto luce
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for ceiling installation
 - Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones
 - One LED module consists of 4 diodes, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Mounting with magnetic fixing
 - Cabling directly in the spot lighting with included power supply
 - **25° FWHM optics on request**

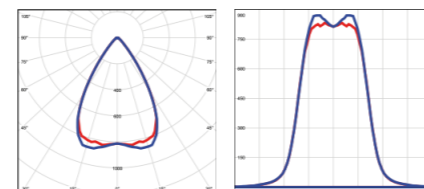
LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
CUB1-2700K-C-WT	9W	800	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 165,00
CUB1-2700K-C-BK	9W	800	2700	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 165,00
CUB1-2700K-C-RU	9W	800	2700	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 210,00
CUB1-4000K-C-WT	9W	1000	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 165,00
CUB1-4000K-C-BK	9W	1000	4000	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 165,00
CUB1-4000K-C-RU	9W	1000	4000	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 210,00

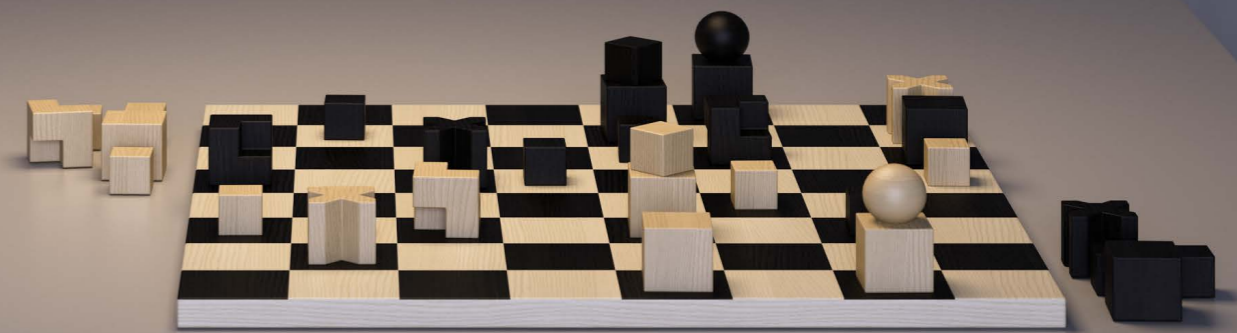
UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM

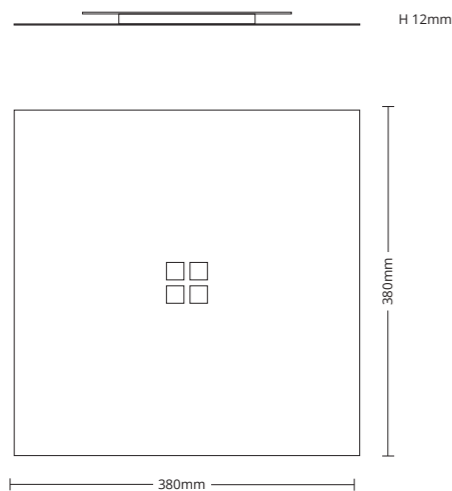
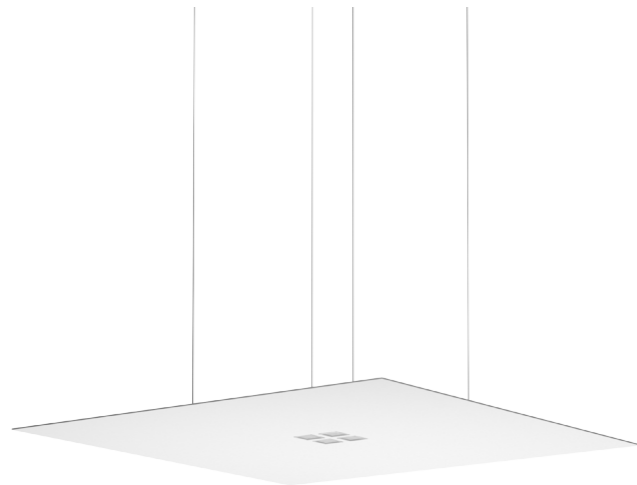


SQUARE 1



SQUARE 1

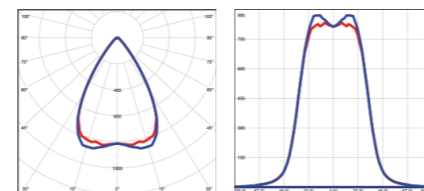
SOSPENSIONE / PENDING



UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



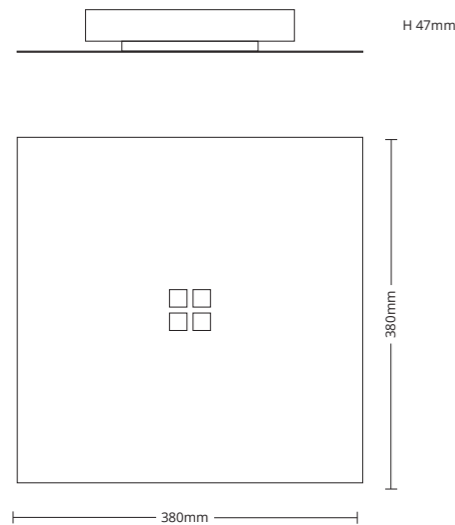
- Apparecchio da interni per installazione a sospensione
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
 - Un modulo LED composto da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con rosone e cavi in acciaio
 - Cablaggio con alimentatore interno al rosone direttamente nel punto luce
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for pending installation
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
 - One LED module consist of 4 diodes, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Pending mounting with steel cables
 - Cabling with power supply inside box driver directly in the spot lighting
 - **25° FWHM optics on request**

LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
SQR1-A-2700K-S-WT	13W	1000	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 470,00
SQR1-A-2700K-S-BK	13W	1000	2700	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 470,00
SQR1-A-2700K-S-RU	13W	1000	2700	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 590,00
SQR1-A-4000K-S-WT	13W	1200	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 470,00
SQR1-A-4000K-S-BK	13W	1200	4000	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 470,00
SQR1-A-4000K-S-RU	13W	1200	4000	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 590,00
SQR1-U-2700K-S-WT	13W	1000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 520,00
SQR1-U-2700K-S-BK	13W	1000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 520,00
SQR1-U-2700K-S-RU	13W	1000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 640,00
SQR1-U-4000K-S-WT	13W	1200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 520,00
SQR1-U-4000K-S-BK	13W	1200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 520,00
SQR1-U-4000K-S-RU	13W	1200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 640,00

SQUARE 1

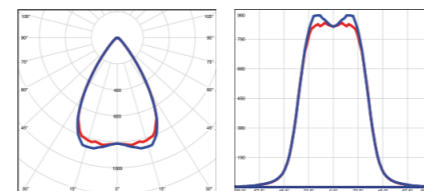
PLAFONE / CEILING



UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



- Apparecchio da interni per installazione a plafone
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
 - Un modulo LED composto da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con rosone e cavi in acciaio
 - Cablaggio con alimentatore interno al rosone direttamente nel punto luce
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for ceiling installation
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
 - One LED module consist of 4 diodes, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Pending mounting with steel cables
 - Cabling with power supply inside box driver directly in the spot lighting
 - **25° FWHM optics on request**

LAMPADE / LAMPS

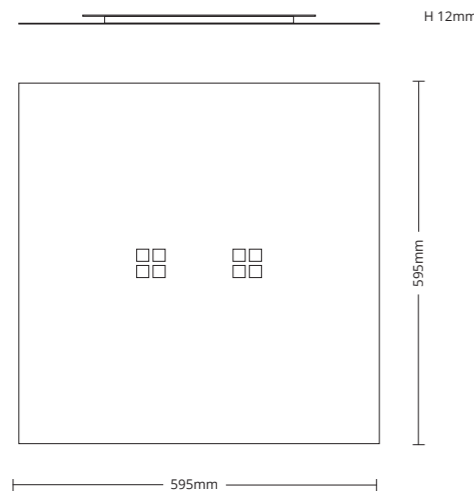
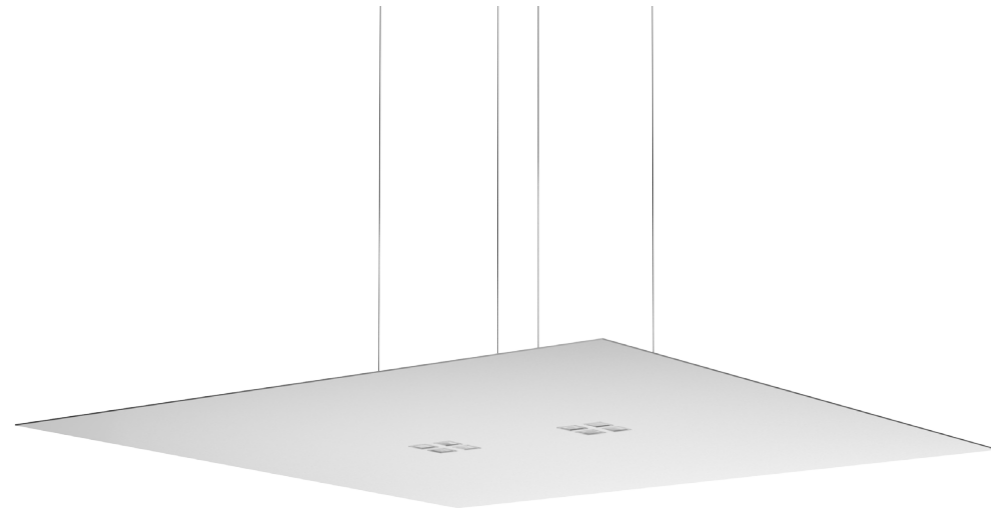
ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
SQR1-A-2700K-C-WT	13W	1000	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 360,00
SQR1-A-2700K-C-BK	13W	1000	2700	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 360,00
SQR1-A-2700K-C-RU	13W	1000	2700	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 490,00
SQR1-A-4000K-C-WT	13W	1200	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 360,00
SQR1-A-4000K-C-BK	13W	1200	4000	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 360,00
SQR1-A-4000K-C-RU	13W	1200	4000	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 490,00
SQR1-U-2700K-C-WT	13W	1000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 420,00
SQR1-U-2700K-C-BK	13W	1000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 420,00
SQR1-U-2700K-C-RU	13W	1000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 560,00
SQR1-U-4000K-C-WT	13W	1200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 420,00
SQR1-U-4000K-C-BK	13W	1200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 420,00
SQR1-U-4000K-C-RU	13W	1200	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 560,00

SQUARE 2



SQUARE 2

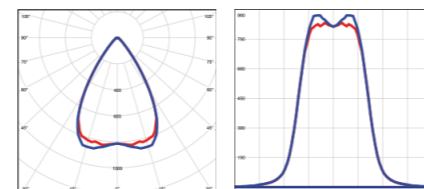
SOSPENSIONE / PENDING



UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



- Apparecchio da interni per installazione a sospensione
- Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
- Finitura con vernice a polveri epossidiche
- Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
- Due moduli LED composti da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
- Ottiche di precisione ad alto rendimento
- Installazione con rosone e cavi in acciaio
- Cablaggio con alimentatore interno al rosone direttamente nel punto luce
- **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**

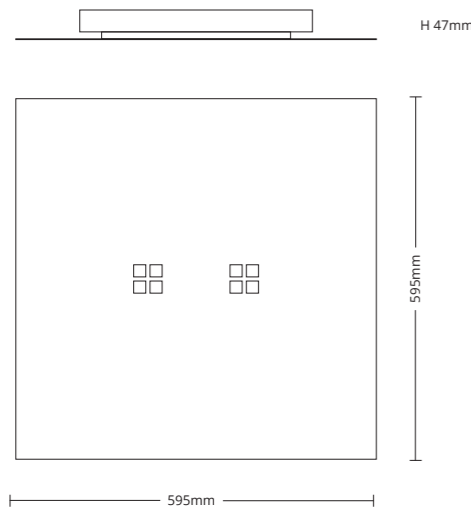
- Indoor device for pending installation
- Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
- Painted with epoxy powders
- Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
- Two LED modules consists of 4 diodes each, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
- Precision optics with high efficiency
- Pending mounting with steel cables
- Cabling with power supply inside box driver directly in the spot lighting
- **25° FWHM optics on request**

LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
SQR2-A-2700K-S-WT	26W	2000	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 530,00
SQR2-A-2700K-S-BK	26W	2000	2700	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 530,00
SQR2-A-2700K-S-RU	26W	2000	2700	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 670,00
SQR2-A-4000K-S-WT	26W	2400	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 530,00
SQR2-A-4000K-S-BK	26W	2400	4000	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 530,00
SQR2-A-4000K-S-RU	26W	2400	4000	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 670,00
SQR2-U-2700K-S-WT	26W	2000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 680,00
SQR2-U-2700K-S-BK	26W	2000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 680,00
SQR2-U-2700K-S-RU	26W	2000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 790,00
SQR2-U-4000K-S-WT	26W	2400	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 680,00
SQR2-U-4000K-S-BK	26W	2400	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 680,00
SQR2-U-4000K-S-RU	26W	2400	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 790,00

SQUARE 2

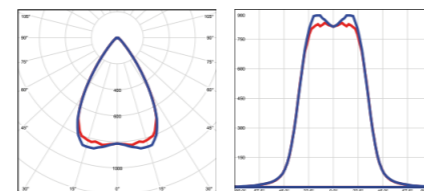
PLAFONE / CEILING



UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



- Apparecchio da interni per installazione a plafone
- Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
- Finitura con vernice a polveri epossidiche
- Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
- Due moduli LED composti da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
- Ottiche di precisione ad alto rendimento
- Installazione con rosone e cavi in acciaio
- Cablaggio con alimentatore interno al rosone direttamente nel punto luce
- **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**

- Indoor device for ceiling installation
- Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
- Painted with epoxy powders
- Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
- Two LED modules consists of 4 diodes each, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
- Precision optics with high efficiency
- Pending mounting with steel cables
- Cabling with power supply inside box driver directly in the spot lighting
- **25° FWHM optics on request**

LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
SQR2-A-2700K-A-WT	26W	2000	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 500,00
SQR2-A-2700K-A-BK	26W	2000	2700	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 500,00
SQR2-A-2700K-A-RU	26W	2000	2700	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 630,00
SQR2-A-4000K-A-WT	26W	2400	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 500,00
SQR2-A-4000K-A-BK	26W	2400	4000	65°	On/Off	IP 20	Black	€ 500,00
SQR2-A-4000K-A-RU	26W	2400	4000	65°	On/Off	IP 20	Rust	€ 630,00
SQR2-U-2700K-A-WT	26W	2000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 580,00
SQR2-U-2700K-A-BK	26W	2000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 580,00
SQR2-U-2700K-A-RU	26W	2000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 680,00
SQR2-U-4000K-A-WT	26W	2400	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 580,00
SQR2-U-4000K-A-BK	26W	2400	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Black	€ 580,00
SQR2-U-4000K-A-RU	26W	2400	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	Rust	€ 680,00

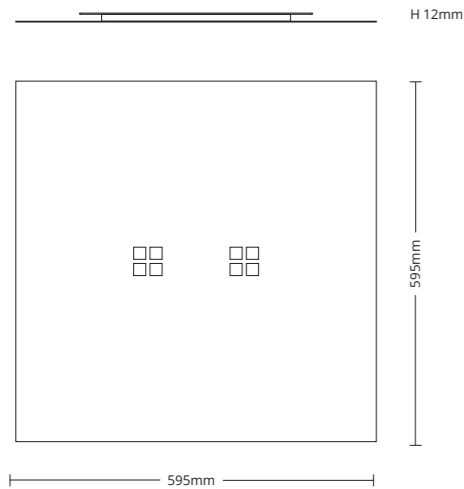
SKY



SKY



ailis



- Apparecchio da interni per installazione ad incasso
 - Struttura in acciaio e alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
 - Finitura con vernice a polveri epossidiche
 - Personalizzabile con differenti tonalità di colore e/o con immagini fino a 300 dpi di risoluzione
 - Due moduli LED composti da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
 - Ottiche di precisione ad alto rendimento
 - Installazione con rosone e cavi in acciaio
 - Cablaggio direttamente nel punto luce con alimentatore incluso
 - **Ottiche da 25° FWHM su richiesta**
- Indoor device for recessed installation
 - Steel and aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
 - Painted with epoxy powders
 - Customizable with different color tones and/or with images up to 300 dpi resolution
 - Two LED modules consists of 4 diodes each, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
 - Precision optics with high efficiency
 - Pending mounting with steel cables
 - Cabling directly in the spot lighting with power supply included
 - **25° FWHM optics on request**

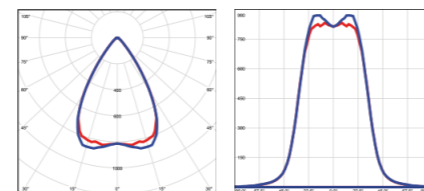
LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
SKY2-A-2700K-I-WT	26W	2000	2700	65°	On/Off	IP 20	White	€ 325,00
SKY2-A-4000K-I-WT	26W	2400	4000	65°	On/Off	IP 20	White	€ 325,00
SKY2-U-2700K-I-WT	26W	2000	2700	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 385,00
SKY2-U-4000K-I-WT	26W	2400	4000	65°	DALI, 0-10V, 1-10V, Push	IP 20	White	€ 385,00

UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

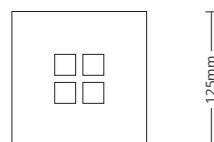
© design and engineering by ailis

65° FWHM



A photograph of a textured wall, possibly made of stone or concrete, with a rough, uneven surface. The wall is illuminated from above by two recessed lights in a dark wooden ceiling. The word "LUMYA" is overlaid in white, sans-serif capital letters on the left side of the wall. The bottom of the image shows a strip of green grass.

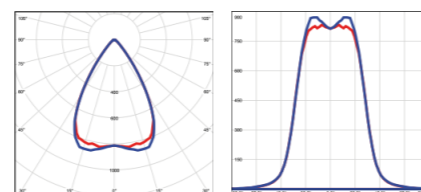
LUMYA



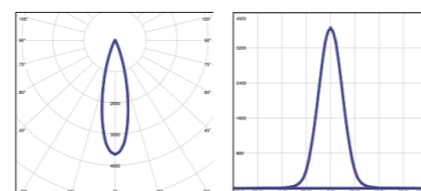
UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

65° FWHM



25° FWHM



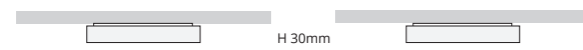
- Apparecchio da esterni per installazione da incasso, a soffitto o a parete a seconda dei rispettivi accessori
- Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità
- Struttura in alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi
- Finitura in alluminio o alluminio anodizzato nero
- Un modulo LED composto da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione
- Ottiche di precisione ad alto rendimento a geometria variabile secondo l'applicazione richiesta
- Installazione con fissaggio magnetico
- Cavo di alimentazione con uscita posteriore (LMR1) o laterale (LMS1)
- Cablaggio con alimentatore collegato in remoto
- Outdoor device for recessed installation, ceiling or wall depending on the accessories
- Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility
- Aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes
- Finished with aluminum or anodized black
- One LED module consists of 4 diodes, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems
- Precision optics with high efficiency and photometric curve of variable geometry according to the required application
- Mounting with magnetic fixing
- Rear power cable (LMR1) or side (LMS1)
- Cabling with remote power supply

LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
LMR1-SA-2700K-65-AL	Max 9W	Max 800	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Alumin	€ 245,00
LMR1-SA-2700K-65-BK	Max 9W	Max 800	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 245,00
LMR1-SA-2700K-25-AL	Max 9W	Max 800	2700	25°	Remote, not included (*)	IP 65	Alumin	€ 245,00
LMR1-SA-2700K-25-BK	Max 9W	Max 800	2700	25°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 245,00
LMS1-SA-2700K-65-AL	Max 9W	Max 800	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Alumin	€ 245,00
LMS1-SA-2700K-65-BK	Max 9W	Max 800	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 245,00
LMS1-SA-2700K-25-AL	Max 9W	Max 800	2700	25°	Remote, not included (*)	IP 65	Alumin	€ 245,00
LMS1-SA-2700K-25-BK	Max 9W	Max 800	2700	25°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 245,00
LMR1-SA-4000K-65-AL	Max 9W	Max 1000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Alumin	€ 245,00
LMR1-SA-4000K-65-BK	Max 9W	Max 1000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 245,00
LMR1-SA-4000K-25-AL	Max 9W	Max 1000	4000	25°	Remote, not included (*)	IP 65	Alumin	€ 245,00
LMR1-SA-4000K-25-BK	Max 9W	Max 1000	4000	25°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 245,00
LMS1-SA-4000K-65-AL	Max 9W	Max 1000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Alumin	€ 245,00
LMS1-SA-4000K-65-BK	Max 9W	Max 1000	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 245,00
LMS1-SA-4000K-25-AL	Max 9W	Max 1000	4000	25°	Remote, not included (*)	IP 65	Alumin	€ 245,00
LMS1-SA-4000K-25-BK	Max 9W	Max 1000	4000	25°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 245,00

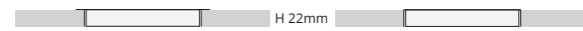
(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina precedente
 (*) Driver not included, see previous page

STAFFE A PLAFONE / CEILING FIXING



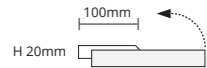
ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-1010-LX1-AL	Aluminum	€ 12,00

SCATOLA INCASSO / RECESS BOX



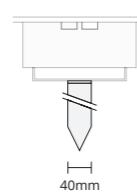
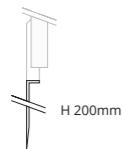
ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-0111-LR1-WT	White	€ 25,00

STAFFA A PARETE REGOLABILE / ADJUSTABLE WALL BRACKET



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-5510-LMX	Iron	€ 18,00

PICCHETTO / STAKE (*)



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-7510-LMX	Iron	€ 20,00

(*) Da utilizzarsi con l'accessorio ACC-5510-LMX
 (*) To be used with the accessory ACC-5510-LMX

ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP1-AL10-10W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.10W 3-14Vdc 700mA IP20	€ 30,00
LP2-AL20-0-9/18W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.20W 3-30Vdc 700mA IP20	€ 35,00
LP3-AL50-A-50W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.50W 10-48V 1050mA PFC attivo IP20	€ 65,00
LP3-AL42-UNIV-42W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.42W 6-42V 700-1050mA PFC attivo, DALI, Push, 0-10V, 1-10V IP20	€ 90,00

GIUNTI PER CONNESSIONI / FILLED CABLE JOINT

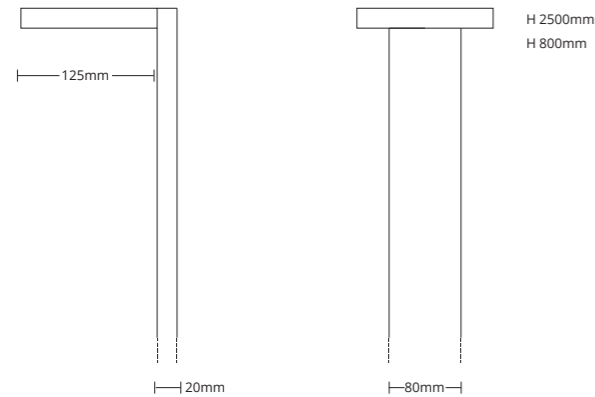
ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
GIU-GEL-100	Filled cable joint IP68 100X59x34mm	€ 30,00
GIU-GEL-165	Filled cable joint IP68 165X62x36mm	€ 40,00

BOX ALIMENTATORI / BOX DRIVERS

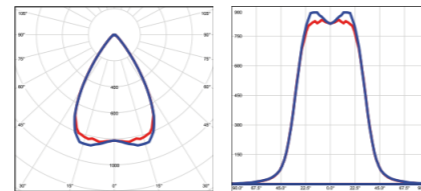
ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
BOX-GEL-220	Box drivers LP1-LP2 series IP68 220x10x50mm	€ 75,00

KURO

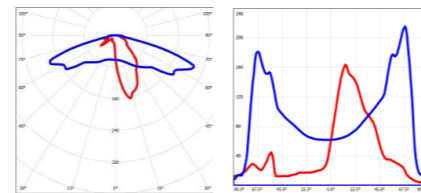




65° FWHM



STREET



UNI EN 12464-1-2 UGR < 16-18
 CEI EN 60598-1 CEI EN62031
 CEI EN 62471
 CEI EN 55015
 CEI EN61547
 CEI EN 61000 -3-2 CEI EN 61000-3-3 CEI EN50581-2012

© design and engineering by ailis

- Apparecchio da esterni per installazione con fissaggio a pavimento o su plinto interrato a seconda dell'altezza del modello.
- Adattabile a qualsiasi contesto architettonico grazie alla sua forma semplice e alla sua versatilità.
- Struttura in alluminio per un sistema di dissipazione del calore passivo concepito per la lunga durata e la massima resa dei diodi.
- Finitura in alluminio anodizzato nero.
- Un modulo LED composto da 4 diodi, in conformità alla normativa CEI EN 62471 per la sicurezza fotobiologica di lampade e sistemi di illuminazione.
- Ottiche di precisione ad alto rendimento a geometria variabile secondo l'applicazione richiesta.
- Altezza di installazione 80 centimetri o 2,5 metri.
- Cablaggio con alimentatore collegato in remoto.
- Outdoor device for installation with floor fixing or with concrete plinth in the ground, depending on the device.
- Suitable for any architectural environment thanks to its simple shape and versatility.
- Aluminum structure for a passive heat dissipation system designed for long life and maximum performance of the diodes.
- Finished with anodized black aluminum.
- One LED module consists of 4 diodes, built in accordance of CEI EN 62471 for photobiological safety of lamps and lighting systems.
- Precision optics with high efficiency and photometric curve of variable geometry according to the required application.
- Installation height 80 centimeters or 2.5 meters.
- Cabling with remote power supply.

LAMPADE / LAMPS

ITEM	WATT	LUMEN	KELVIN	FWHM	ALIM.	PROTECTION LEVEL	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
KU1-080-SA-2700K-65-BK	Max 13W	Max 1000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 390,00
KU1-080-SA-2700K-ST-BK	Max 13W	Max 1000	2700	Street	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 390,00
KU1-300-SA-2700K-65-BK	Max 13W	Max 1000	2700	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 690,00
KU1-300-SA-2700K-ST-BK	Max 13W	Max 1000	2700	Street	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 690,00
KU1-080-SA-4000K-65-BK	Max 13W	Max 1200	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 390,00
KU1-080-SA-4000K-ST-BK	Max 13W	Max 1200	4000	Street	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 390,00
KU1-300-SA-4000K-65-BK	Max 13W	Max 1200	4000	65°	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 690,00
KU1-300-SA-4000K-ST-BK	Max 13W	Max 1200	4000	Street	Remote, not included (*)	IP 65	Black	€ 690,00

(*) Alimentatore non incluso, vedi pagina precedente
 (*) Driver not included, see previous page

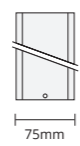
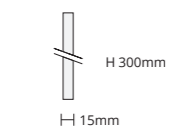
KURO

PALETTO ALTEZZA 80 CM / BOLLARD HEIGHT 80 CM

ACCESSORI / ACCESSORIES



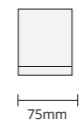
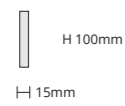
STAFFA ANCORAGGIO PLINTO / CONCRETE PLINTHS BRACKET



ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-KR-080-300	Steel	€ 30,00



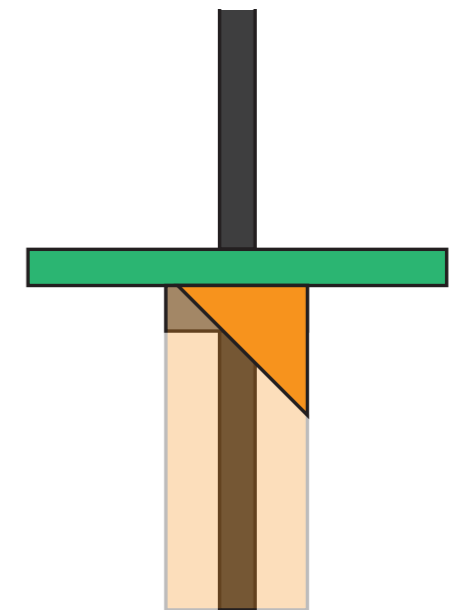
STAFFA ANCORAGGIO TERRENO / GROUND BRACKET







ITEM	COLOR	PRICE WITHOUT VAT
ACC-KR-080-150	Steel	€ 40,00



LAMPIONCINO ALTEZZA 2,5 M / STREET LAMP HEIGHT 2,5 M



-  KURO
-  TERRENO / GROUND
-  TUBO / TUBE
-  PLINTO CEMENTO / CONCRETE PLINTH

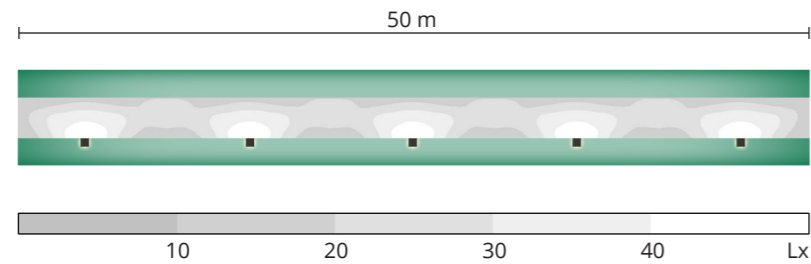
KURO

KURO

ILLUMINAZIONE / LIGHTING

PISTA CICLABILE STANDARD LARGA 2,5 M / CYCLE LANE STANDARD WITH 2.5 M WIDTH

KURO H 2,5 metri con passo 10 metri / KURO H 2,5 meters with 10 meters pitch



Illuminare con KURO significa:

Controllo del flusso luminoso con un elevato risparmio energetico, inquinamento luminoso e impatto architettonico ridottissimi grazie alla sua essenzialità nella forma.

Illuminate with KURO means:

Lighting flux control with high energy savings, very low light pollution and architectural impact due to its simplicity in form.

CLASS	S1	S2	S3	S4	S5	S6	CE2	CE3
AVERAGE Lx	15	10	7,5	5	3	2	20	15
MINIMUM Lx	5	3	1,5	1	0,6	0,6	0,4	0,4

AMBIENTE	FLUSSO TRAFFICO	PEDONI	PENDENZA MEDIA	TRATTO	CLASSE	ENVIRONMENT	TRAFFIC FLUX	PEDESTRIANS	AVERAGE SLOPING	SECTION	CLASS		
urbano	normale	non ammessi	<2%	rettilineo	S4	urban	normal	not admitted	<2%	straight	S4		
			>2%	curva	S3				curve	S3			
	ammessi	<2%	rettilineo	15	normal		admitted	<2%	straight	15	S1	15	
		>2%	curva	5				curve	5				
	elevato	non ammessi	<2%	rettilineo	5		hight	not admitted	<2%	straight	5	S1	15
			>2%	curva	S1				curve	S1			
ammessi	<2%	rettilineo	15	normal	admitted	<2%		straight	5	S1	15		
	>2%	curva	5			curve		5					
extraurbano	normale	non ammessi	<2%	rettilineo	5	extraurban		normal	not admitted	<2%	straight	5	
			>2%	curva	S1					curve	S1		
	ammessi	<2%	rettilineo	15	normal		admitted	<2%	straight	15	S1	15	
		>2%	curva	5				curve	5				
	elevato	non ammessi	<2%	rettilineo	5		hight	not admitted	<2%	straight	5	S1	15
			>2%	curva	S1				curve	S1			
ammessi	<2%	rettilineo	15	normal	admitted	<2%		straight	5	S1	15		
	>2%	curva	5			curve		5					

ALIMENTATORI / DRIVERS

ITEM	TYPE	PRICE WITHOUT VAT
LP1-AL10-10W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.10W 3-14Vdc 700mA IP20	€ 30,00
LP1-AL20-20W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.20W 3-14Vdc 1050mA IP20	€ 35,00
LP2-AL20-0-9/18W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.20W 3-30Vdc 700mA IP20	€ 35,00
LP3-AL50-A-50W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.50W 10-48V 1050mA PFC attivo IP20	€ 65,00
LP3-AL42-UNIV-42W	Alim. 220-240V 50/60Hz max.42W 6-42V 700-1050mA PFC attivo, DALI, Push, 0-10V, 1-10V IP20	€ 90,00

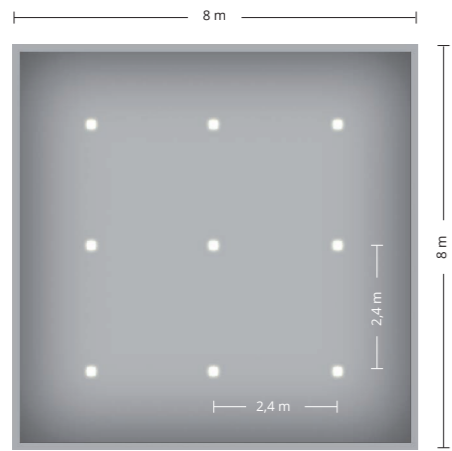
GIUNTI PER CONNESSIONI / FILLED CABLE JOINT

ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
GIU-GEL-100	Filled cable joint IP68 100X59x34mm	€ 30,00
GIU-GEL-165	Filled cable joint IP68 165X62x36mm	€ 40,00

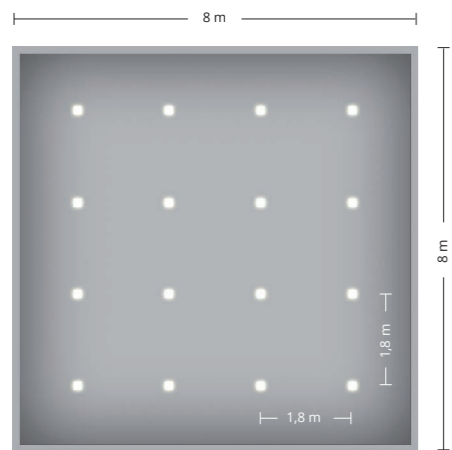
BOX ALIMENTATORI / BOX DRIVERS

ITEM	DESCRIPTION	PRICE WITHOUT VAT
BOX-GEL-220	Box drivers LP1-LP2 series IP68 220x10x50mm	€ 75,00

ZEN 1 installazione a soffitto / ceiling mountage

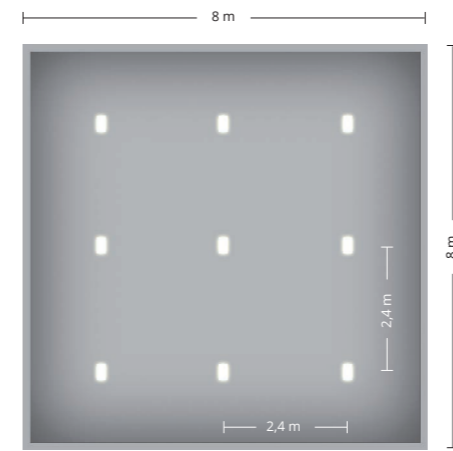


H 3 m		H 5 m	
4000K	200-250 LUX	4000K	120-200 LUX
2700K	150-210 LUX	2700K	100-170 LUX

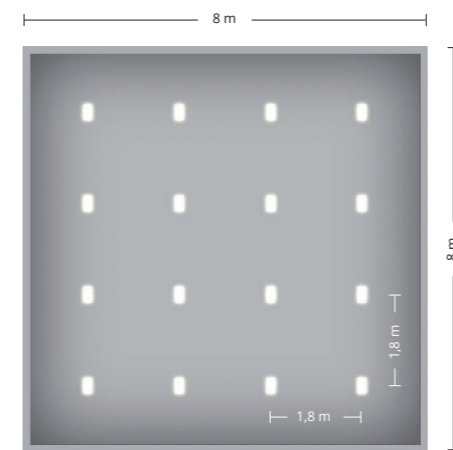


H 3 m		H 5 m	
4000K	250-400 LUX	4000K	200-350 LUX
2700K	180-330 LUX	2700K	150-290 LUX

ZEN 2 installazione a soffitto / ceiling mountage



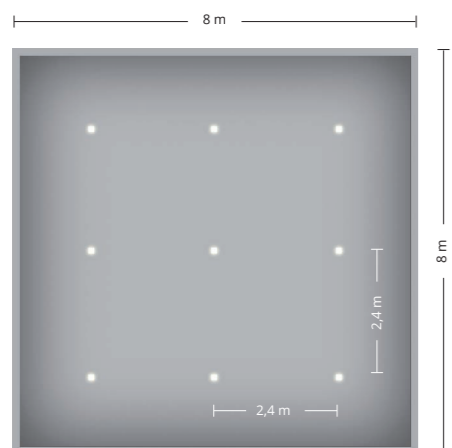
H 3 m		H 5 m	
4000K	300-410 LUX	4000K	200-330 LUX
2700K	250-330 LUX	2700K	160-270 LUX



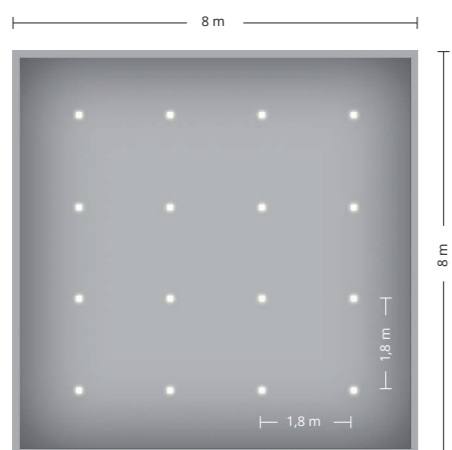
H 3 m		H 5 m	
4000K	450-650 LUX	4000K	350-480 LUX
2700K	350-520 LUX	2700K	280-460 LUX

CUBE

installazione a soffitto / ceiling mountage



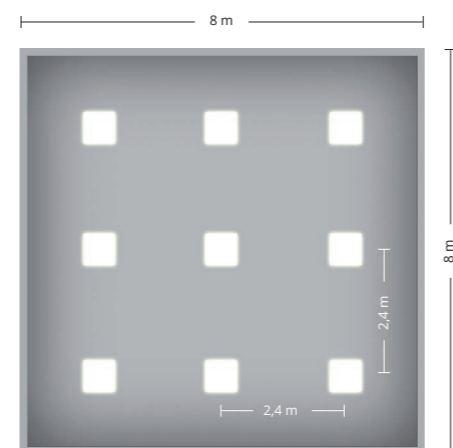
	H 3 m	H 5 m
4000K	150-210 LUX	100-170 LUX
2700K	100-170 LUX	80-130 LUX



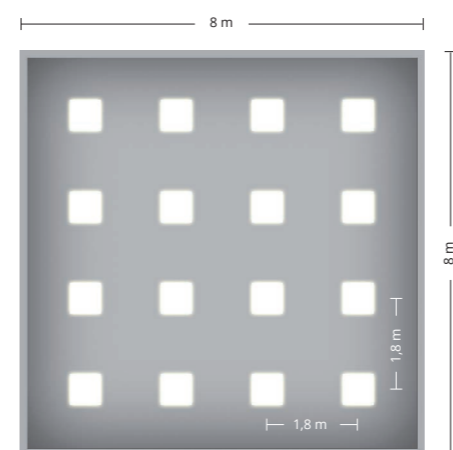
	H 3 m	H 5 m
4000K	180-330 LUX	150-290 LUX
2700K	150-270 LUX	120-230 LUX

SKY

installazione a soffitto / ceiling mountage



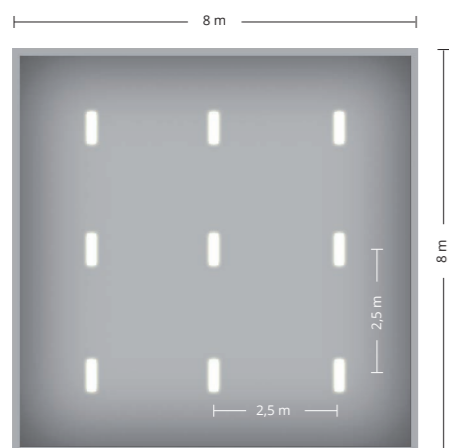
	H 3 m	H 5 m
4000K	300-410 LUX	200-330 LUX
2700K	250-330 LUX	160-270 LUX



	H 3 m	H 5 m
4000K	500-650 LUX	400-570 LUX
2700K	400-550 LUX	300-500 LUX

ZEN 3

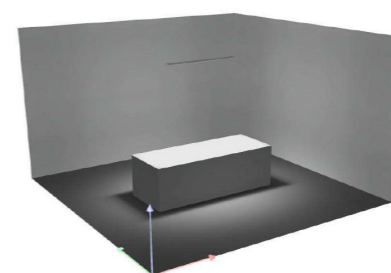
installazione a soffitto / ceiling mountage



H 3 m		H 5 m	
4000K	500-650 LUX	4000K	300-500 LUX
2700K	300-500 LUX	2700K	250-400 LUX
H 8 m		H 12 m	
4000K	250-400 LUX	4000K	180-240 LUX
2700K	200-300 LUX	2700K	150-200 LUX

ZEN 3 long

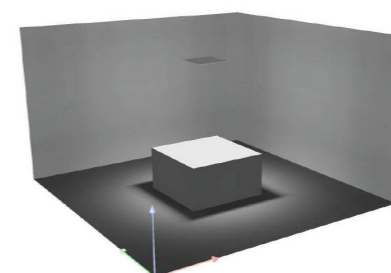
installazione a sospensione / pending mountage



H 2,5 m
about 800 LUX

SQUARE 2

installazione a sospensione / pending mountage



H 2,5 m
about 500 LUX

Valori orientativi per l'illuminazione per ambienti
EN 12464-1, EN 12464-2, EN 12193

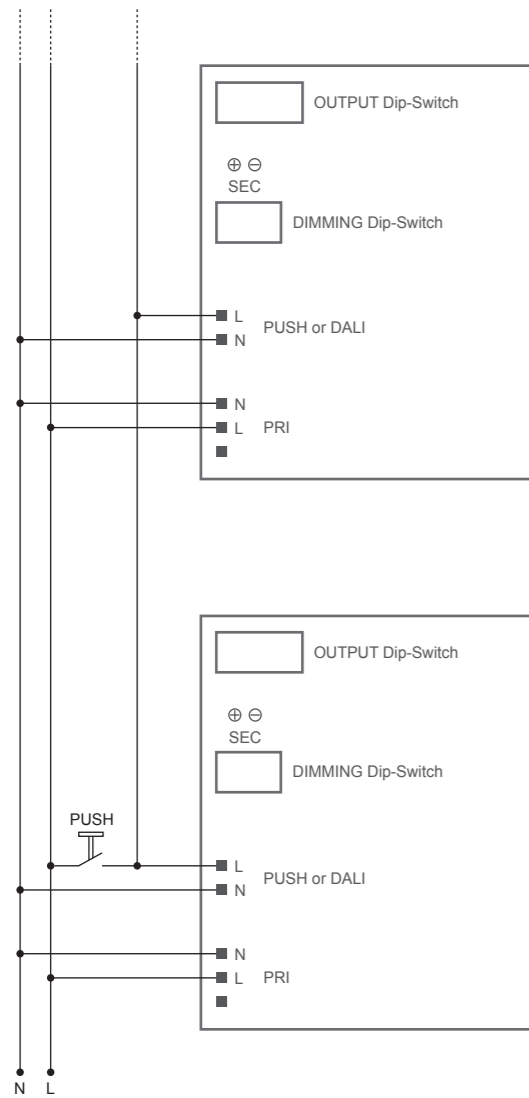


		\bar{E}_m	UGR _L	R _a			\bar{E}_m	UGR _L	R _a			
Strutture didattiche Scuole materne, giardini d'infanzia (prescolastici)	Sale gioco	300	22	80		Sale conferenze (meglio con luce regolabile)	500	19	80			
	Asili	300	22	80		Corridoi	100	25	80			
	Sale bricolage (lavori manuali)	300	19	80		Teatri, sale da concerto, cinema, sale manifestazioni	Sale prove	300	22	80		
	Centri didattici Aule, sale seminari (meglio con luce regolabile)	300	19	80			Platee - manutenzione, pulizia	200	22	80		
	Aule per corsi serali/adulti (meglio con luce regolabile)	500	19	80			Palcoscenici - costruzione	300	25	80		
	Aule universitarie (meglio con luce regolabile)	500	19	80			Padiglioni fieristici ed espositivi	Illuminazione generale	300	22	80	
	Lavagne nere, verdi o bianche	500	19	80				Musei	Progettazione in relazione alla tipologia	-	-	-
	Banchi dimostrativi	500	19	80				Librerie	Scaffali di libri	200	19	80
	Aule di disegno	500	19	80			Zone di lettura		500	19	80	
	Aule di disegno in scuole d'arte	750	19	90			Zone di passaggio o generiche in edifici	Banconi	500	19	80	
	Aule di disegno tecnico	750	16	80				Zone di passaggio in edifici	Corridoi e zone di passaggio	100	28	40
	Aule di esercitazioni e laboratori	500	19	80			Depositi e cantine	Magazzini e depositi	100	25	60	
	Aule per lavori manuali	500	19	80		Postazioni di imballaggio e spedizione		300	25	60		
	Officine	500	19	80		Magazzini a scaffali (alti)	Corsie senza passaggio di persone	20	-	40		
	Aule per prove di musica	300	19	80			Corsie con passaggio di persone	150	22	60		
	Aule di computer	300	19	80			Postazioni di comando	150	22	80		
	Laboratori linguistici	300	19	80			Fronte scaffali (alti)	200	-	60		
	Officine di preparazioni	500	22	80								
	Sale d'ingresso	200	22	80								
	Corridoi e passaggi	100	25	80								
	Scale	150	25	80								
	Sale di riunioni e aree comuni per studenti	200	22	80								
	Sale docenti	300	19	80								
	Biblioteche: scaffali libri	200	19	80								
	Biblioteche: zone di lettura	500	19	80								
	Raccolte di materiale didattico	100	25	80								
	Palestre, sale ginnastica, piscine	300	22	80								
	Mense scolastiche	200	22	80								
	Cucine	500	22	80								
	Uffici	Archivio, copisteria etc.	300	19		80						
		Scrivere, leggere, scrivere a macchina, elaborazione dati	500	19		80						
		Disegno tecnico	750	16		80						
		Postazioni CAD	500	19		80						
Sale conferenze e riunioni		500	19	80								
Banchi reception		300	22	80								
Negozi	Archivi	200	25	80								
	Aree di vendita	300	22	80								
	Zone casse	500	19	80								
Aree pubbliche Zone generiche	Banchi di confezionamento	500	19	80								
	Sale d'ingresso	100	22	80								
Ristoranti e hotel	Guardaroba	200	25	80								
	Sale d'attesa	200	22	80								
	Casse/sportelli	300	22	80								
	Banchi reception, portinerie	300	22	80								
	Cucine	500	22	80								
	Sale ristoranti, sale funzionali	-	-	80								
	Ristoranti self service	200	22	80								
	Buffet	300	22	80								

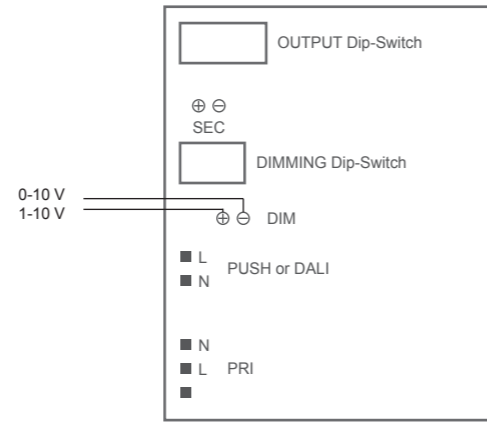
Lighting values for places
EN 12464-1, EN 12464-2, EN 12193

		\bar{E}_m	UGR _L	R _a			\bar{E}_m	UGR _L	R _a
Educational premises									
Nursery school, play school									
Educational buildings									
	Play rooms	300	22	80					
	Nurseries	300	22	80					
	Handicraft rooms	300	19	80					
	Classrooms, tutorial rooms	300	19	80					
	Classrooms for evening classes and adults education	500	19	80					
	Lecture halls	500	19	80					
	Black, green wallboards and whiteboards	500	19	80					
	Demonstration tables	500	19	80					
	Art rooms	500	19	80					
	Art rooms in art schools	750	19	90					
	Technical drawing rooms	750	16	80					
	Practical rooms and laboratories	500	19	80					
	Handicraft rooms	500	19	80					
	Teaching workshops	500	19	80					
	Music practice rooms	300	19	80					
	Computer practice rooms (menu driven)	300	19	80					
	Language laboratories	300	19	80					
	Preparation rooms and workshops	500	22	80					
	Entrance halls	200	22	80					
	Circulation areas, corridors	100	25	80					
	Stairs	150	25	80					
	Student common rooms and assembly halls	200	22	80					
	Teachers rooms	300	19	80					
	Library: bookshelves	200	19	80					
	Library: reading areas	500	19	80					
	Stock rooms for teaching materials	100	25	80					
	Sports halls, gymnasiums, swimming pools (general use)	300	22	80					
	School canteens	200	22	80					
	Kitchens	500	22	80					
	Offices								
	Filing, copying, etc.	300	19	80					
	Writing, typing, reading, data processing	500	19	80					
	Technical drawing	750	16	80					
	CAD work stations	500	19	80					
	Conference and meeting rooms	500	19	80					
	Reception desks	300	22	80					
	Archives	200	25	80					
	Retail premises								
	Sales areas	300	22	80					
	Till areas	500	19	80					
	Wrapper tables	500	19	80					
	Places of public assembly								
	General areas								
	Entrance halls	100	22	80					
	Cloakrooms	200	25	80					
	Lounges	200	22	80					
	Ticket offices	300	22	80					
	Restaurants and hotels								
	Reception/cashier desks, porters desks	300	22	80					
	Kitchens	500	22	80					
	Restaurant, dining room, function room	-	-	80					
	Self-service restaurants	200	22	80					
	Buffets	300	22	80					
	Theatres, concert halls, cinemas								
	Conference rooms	500	19	80					
	Corridors	100	25	80					
	Practice rooms	300	22	80					
	Seating areas – maintenance, cleaning	200	22	80					
	Stage areas – construction	300	25	80					
	Trade fairs, exhibition halls								
	General lighting	300	22	80					
	Museums								
	Project related to the typology	-	-	-					
	Libraries								
	Bookshelves	200	19	80					
	Reading areas	500	19	80					
	Counters	500	19	80					
	Traffic zones and general areas inside buildings								
	Circulation areas within buildings								
	Circulation areas and corridors	100	28	40					
	Store rooms, cold stores								
	Store and stockrooms	100	25	60					
	Dispatch packing handling areas	300	25	60					
	Storage rack areas								
	Gangways: unmanned	20	-	40					
	Gangways: manned	150	22	60					
	Control stations	150	22	80					
	Front of (high-bay) racks	200	-	60					

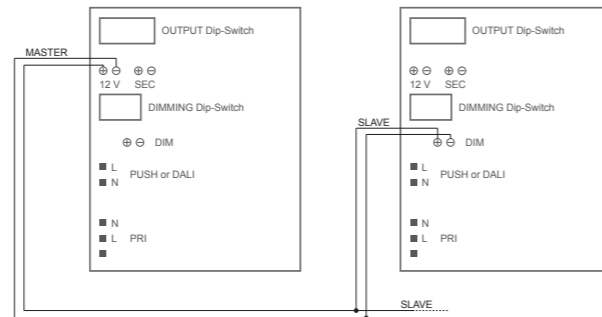
On / Off Push



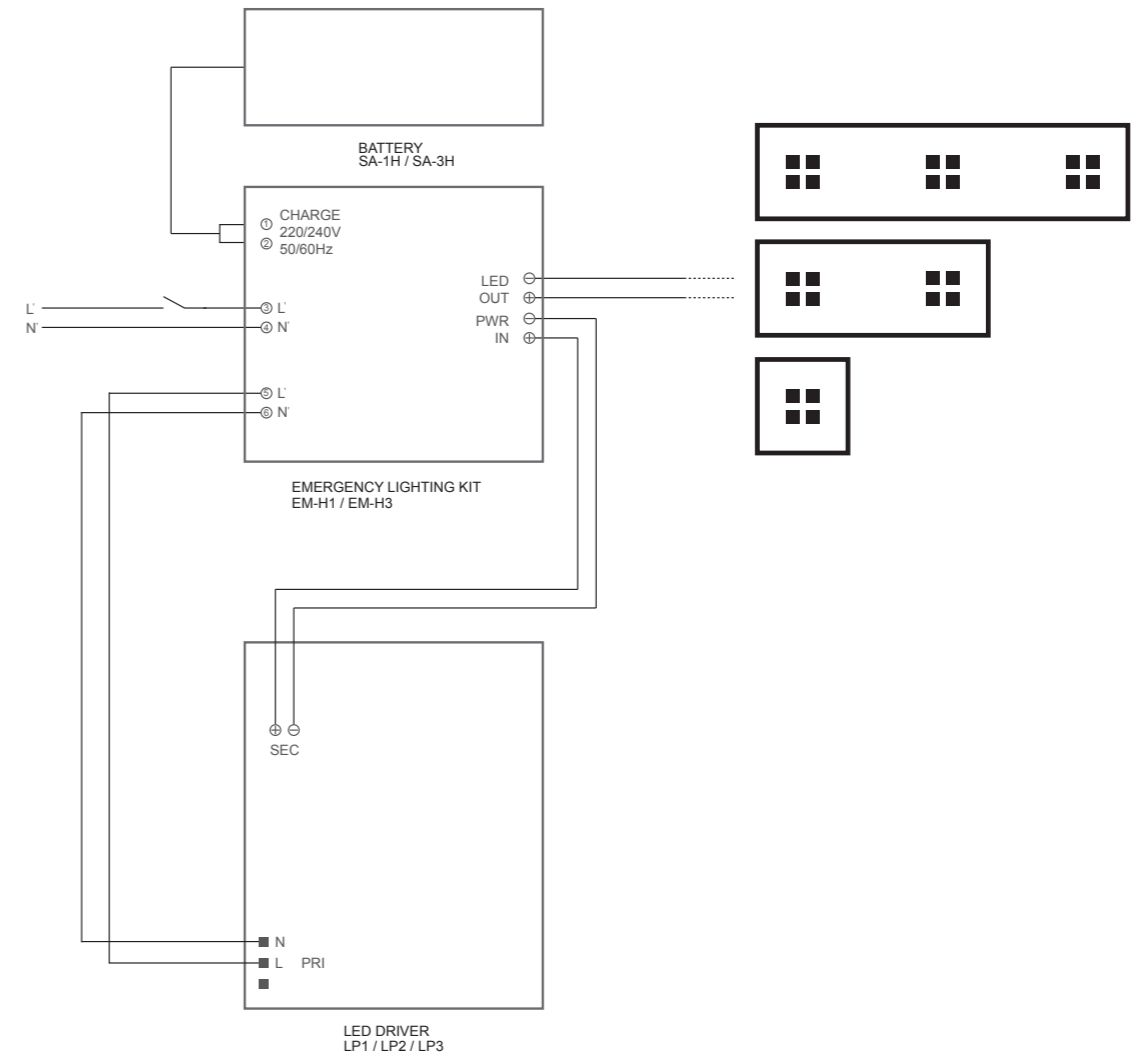
DALI 1-10V, 0-10V



Master / Slave



Emergency KIT



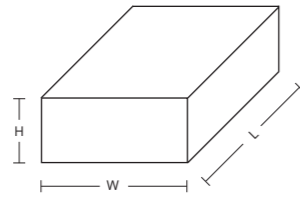
OUTPUT SET

220-240V	Output	Output Dip-Switch position				
		1	2	3	4	5
17 W	CC 350mA - 48V Max	-	-	-	-	-
19,2 W	CC 400mA - 48V Max	-	-	-	ON	-
21,6 W	CC 450mA - 48V Max	ON	ON	-	ON	-
24 W	CC 500mA - 48V Max	ON	-	-	-	-
26,4 W	CC 550mA - 48V Max	-	ON	-	-	-
28,8 W	CC 600mA - 48V Max	ON	ON	-	-	-
30 W	CC 630mA - 48V Max	ON	-	-	ON	-
33,6 W	CC 700mA - 48V Max	-	-	ON	-	-
38,4 W	CC 800mA - 48V Max	-	ON	-	ON	-
41 W	CC 850mA - 48V Max	ON	-	ON	-	-
43 W	CC 900mA - 48V Max	-	ON	ON	-	-
40 W	CC 1A - 9-40V	ON	ON	ON	-	-
24 W	CV 24V - 1A Max	ON	ON	ON	-	ON

DIMMING SET

Dimming	Output Dip-Switch position				
	1	2	3	4	5
On / Off	-	-	-	-	-
Push Slow	ON	-	-	-	-
Push Fast	-	ON	-	-	-
Push Up/Down	ON	ON	-	-	-
DALI	-	-	ON	-	-
1-10V Passive	-	ON	ON	-	ON
1-10V Active	-	ON	ON	-	-
0-10V Passive	ON	-	ON	-	-
0-10V Active	ON	-	ON	-	ON
Slave	ON	ON	ON	-	-

Dimensioni Alimentatori / LED Driver dimension



LP1

H = 22,2 mm, W = 39 mm, L = 61,6mm

LP2

H = 23 mm, W = 38 mm, L = 112mm

LP3

H = 29 mm, W = 82 mm, L = 125mm

LP6

H = 39 mm, W = 68 mm, L = 220mm

EM-1H

H = 26 mm, W = 51 mm, L = 155mm

Battery pack

H = 23 mm, W = 45 mm, L = 135mm

EM-3H

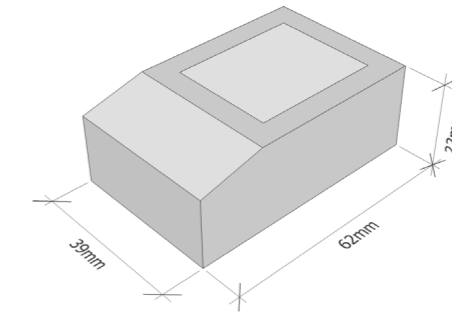
H = 26 mm, W = 51 mm, L = 155mm

Battery pack

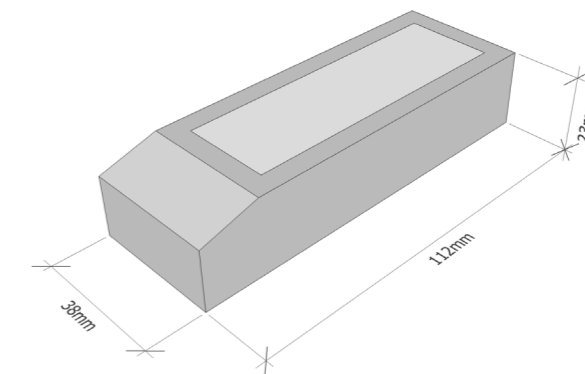
H = 33 mm, W = 65 mm, L = 198mm

CBT

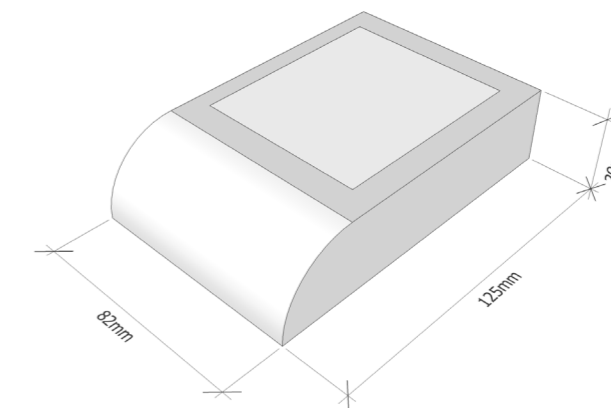
H = 22,3 mm, W = 35,8 mm, L = 56,5mm



LP1



LP2



LP3

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Ordini - Gli ordini che pervengono alla società venditrice, in seguito denominata ALLIS, ed i contratti conclusi con i rappresentanti e/o funzionari della stessa, si intendono accettati soltanto se confermati in forma scritta da Allis s.r.l. Le vendite sono effettuate da Allis unicamente alle "condizioni" di seguito riportate, così che ogni ordine accettato da Allis verrà evaso a dette condizioni, in deroga espressa a qualsiasi altra norma, salvo diverso accordo scritto fra le parti ed accettato da Allis.

Effetti della conferma d'ordine - Con il ricevimento della conferma d'ordine da parte dell'ordinante, il contratto di vendita si intende perfezionato; pertanto ogni richiesta di modifica delle condizioni contrattuali o di recesso dal contratto è da ritenersi inefficace.

Termine di validità della offerta - Salvo che sia diversamente specificato nella offerta, i prezzi e le condizioni particolari ivi contenute sono validi per un periodo di trenta giorni dalla data indicata nella offerta stessa.

Prezzi - Salvo diverso ed esplicito accordo fra le parti, si applicano i prezzi in vigore al momento della consegna o spedizione della merce, intesi per merce resa franco nostro magazzino e al netto IVA.

Disponibilità dei prodotti - Allis accetta gli ordini del Cliente nei limiti delle quantità dei prodotti richiesti esistenti in magazzino. Pertanto, l'accettazione da parte di Allis della proposta d'acquisto inoltrata dal Cliente è subordinata alla disponibilità a magazzino dei prodotti stessi. Allis si impegna a comunicare tempestivamente al Cliente eventuali imprevedibili esaurimenti di scorte dovuti ad eccesso di domanda o altre cause.

Consegne - Allis si impegna a completare la messa a disposizione della merce entro un periodo massimo di 60 gg. dalla conferma dell'ordine. I termini di consegna sono comunque indicativi e non impegnano Allis al loro rispetto tassativo. Allis si riserva altresì una tolleranza per quanto riguarda il quantitativo di fornitura che può risultare minore fino al 10% rispetto all'ordine. Nel caso di produzioni appositamente realizzate su richiesta del cliente, la differenza può raggiungere il 20%. Gli eventuali ritardi nei termini di consegna, dovuti a cause di forza maggiore, non possono dar luogo né a pretese di danni, né ad annullamento, né alla riduzione e/o modifica dell'ordine. Tra i casi di forza maggiore sono da considerarsi, ad esempio, anche quelli di inadempienza dei fornitori di Allis, interruzioni della forza motrice, guasti ai macchinari, interruzione del servizio ferroviario o della circolazione, mancanza di vettori sulla piazza o loro inadempienza, scioperi e simili altre circostanze non imputabili a Allis.

Trasporti/imballaggio - Le forniture vengono effettuate sempre a rischio e per conto dell'acquirente fin dall'uscita dello stabilimento di produzione ovvero del deposito di Allis. Il rischio passa all'acquirente al momento dell'avviso di merce pronta per la consegna. Salvo accordi speciali, la spedizione viene effettuata da Allis per la via e col mezzo stimati più convenienti, ma senza che ciò comporti responsabilità alcuna da parte della stessa. La merce viene assicurata solo su espressa richiesta dell'acquirente, per suo conto e a sue spese. Salvo diverse prescrizioni, la scelta del tipo di imballaggio secondario è sempre a discrezione di Allis. L'imballaggio stesso viene curato da Allis nel miglior modo in base alla propria esperienza per garantire l'arrivo della merce a destinazione in perfette condizioni; Allis non accetta pertanto reclami per danni attribuiti all'insufficiente robustezza dell'imballaggio. Le spese di trasporto sono ad esclusivo carico del destinatario salvo specifici accordi contenuti ed accettati esplicitamente nella conferma dell'ordine.

Reclami/contestazioni - Per essere validi i reclami dovranno essere effettuati in forma scritta entro 8 giorni dalla data di ricevimento della merce. Sono prive di efficacia denunce di vizi effettuate agli agenti o rappresentanti di Allis. In presenza di vizi o difetti correttamente contestati, Allis, esclusa ogni ulteriore forma di garanzia, si impegna a sua scelta alla sostituzione o riparazione della merce difettosa. Eventuali reclami o contestazioni riguardanti parte della merce, non esonerano l'acquirente dall'obbligo di ritirare la restante quantità di merce entro i limiti e le modalità previste nell'ordine. In ogni caso, fatto salvo quanto sopra affermato, resta inteso che al di fuori delle ipotesi disciplinate dal D.P.R. 24.05.1958, n.224 e salvo quanto previsto dall'art. 1229 c.c., l'acquirente non potrà chiedere il risarcimento di danni indiretti, mancati profitti o perdite di produzione né potrà pretendere il risarcimento di somme superiori al valore della merce fornita. Tuttavia, qualora Allis ritenesse più opportuno svolgere i lavori necessari alla sostituzione o riparazione presso l'acquirente, quest'ultimo fornirà i mezzi ed il personale ausiliario necessario a poter eseguire l'intervento. Sono escluse pretese di risarcimento da parte dell'acquirente per danni derivanti dai difetti della merce fornita, salvo la presenza di dolo o colpa grave, anche nel caso di ingiustificato ritardo e/o conseguente impossibilità di adempimento da parte di Allis. Le istruzioni d'uso comunicate verbalmente e/o per iscritto non esentano l'acquirente dall'esame dei prodotti di Allis onde valutarne l'idoneità all'utilizzazione ed ai fini previsti.

Garanzie - Tutti i prodotti venduti da Allis sono coperti dalla garanzia convenzionale del produttore e dalla garanzia di 24 mesi per i difetti di conformità, ai sensi del DL 24/02. La garanzia convenzionale del produttore viene fornita secondo le modalità illustrate nella documentazione presente all'interno della confezione del prodotto. Se, a seguito di intervento da parte di un Centro Assistenza Autorizzato, il difetto dovesse risultare non coperto dalla garanzia convenzionale del produttore, al Cliente saranno addebitati gli eventuali costi di verifica e ripristino richiesti dall'Assistenza Autorizzata, nonché i costi di trasporto, se sostenuti da Allis. La garanzia di 24 mesi ai sensi del DL 24/02 si applica al prodotto che presenti un difetto di conformità, purché il prodotto stesso sia utilizzato correttamente, nel rispetto della sua destinazione d'uso e di quanto previsto nella documentazione tecnica allegata. In caso di difetto di conformità, Allis provvede, senza spese per il Cliente, al ripristino della conformità del prodotto mediante riparazione/ sostituzione del pezzo. Se, a seguito di intervento da parte di un Centro Assistenza Autorizzato, il vizio non dovesse risultare un difetto di conformità ai sensi del DL 24/02, al Cliente saranno addebitati gli eventuali costi di verifica e ripristino richiesti dall'Assistenza Autorizzata, nonché i costi di trasporto se sostenuti da Allis. Nessun danno può essere richiesto a Allis per eventuali ritardi nell'effettuazione di riparazioni o sostituzioni. Nei casi in cui l'applicazione delle garanzie preveda la restituzione del prodotto, il bene dovrà essere restituito dal Cliente nella confezione originale, completa in tutte le sue parti (compresi imballo ed eventuale documentazione e dotazione accessoria: manuali, cavi, ecc...); per limitare danneggiamenti alla confezione originale, raccomandiamo, quando possibile, di inserirla in una seconda scatola; va evitata in tutti i casi l'apposizione di etichette o nastri adesivi direttamente sulla confezione originale del prodotto.

Modalità di pagamento - Salvo specifiche indicazioni contrarie tutti i prezzi sono da intendersi come netti. Per ordini il cui importo non supera i € 10.000,00 IVA esclusa, il pagamento è anticipato al momento della disponibilità della merce franco fabbrica con bonifico bancario. Per ordini superiori a € 10.000,00 è previsto il pagamento di un anticipo pari al 30% dell'importo totale al momento dell'ordine e il saldo al momento della disponibilità della merce franco fabbrica. In caso di ritardo pagamento, Allis si riserva la facoltà di addebitare interessi di mora nella misura stabilita dall'art. 5 del D.Lgs. 231/2002. Inoltre, il mancato rispetto dei termini di pagamento, nonché tutte quelle circostanze che siano causa di diminuzione delle garanzie patrimoniali dell'acquirente, produrranno l'immediata scadenza di tutti i crediti di Allis con l'immediata decadenza dell'acquirente dal beneficio del termine e senza rispetto della pendenza di termine per cambiali accettate. Allis sarà autorizzata in questi casi ad effettuare forniture ancora da eseguire solo dopo pagamento anticipato o presentazione di adeguata garanzia, nonché a recedere dal contratto o pretendere il risarcimento del danno per inadempimento, nonché ad inibire all'autore della rivendita della merce ed a riottenere la disponibilità. Non sono ammesse compensazioni e ritenute per eventuali contropretese dell'acquirente o committente, nonché per contestazioni ed eccezioni. In caso di morosità, tutte le fatture in corso si intendono scadute ed esigibili. Agenti e/o funzionari rappresentanti di Allis non sono autorizzati all'incasso.

Clausola solve et repete - Ai sensi dell'art 1462 c.c. l'acquirente rinuncia a proporre eccezioni senza aver prima adempiuto alle proprie obbligazioni.

Riserva di proprietà - La merce consegnata rimane di esclusiva proprietà di Allis sino al suo completo pagamento.

Trattamento dei dati personali - Non vengono archiviati i "dati sensibili" dei nostri clienti/ fornitori. I dati normali memorizzati presso di noi saranno trattati esclusivamente per finalità gestionali, contabili, statistiche, commerciali, di marketing, promozionali, in adempimento agli obblighi contrattuali nei confronti dell'interessato ed in adempimento agli obblighi di legge, mediante l'elaborazione, la consultazione, il raffronto, la comunicazione/diffusione ed ogni altra opportuna operazione di trattamento. Informativa conforme ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. n. 196/2003 nel caso singolo e riservato. I dati possono essere comunicati a Società controllate o controllanti, a soggetti esterni operanti in Italia oppure all'estero, ad Istituti bancari per incassi e pagamenti. Il conferimento dei dati è necessario ai fini del mantenimento e della prosecuzione dei rapporti in essere. E' possibile esercitare i diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. n. 196/2003.

Luogo di adempimento / Foro di competenza - Il luogo di adempimento per quanto riguarda la consegna ed il pagamento è Marostica (VI). Foro competente ed esclusivo per qualsiasi controversia è il Foro di Bassano del Grappa (VI).

Diritto di recesso - Ai sensi del Codice del Consumo (D.Lgs. 206 del 6 settembre 2005), se il cliente è un consumatore (ossia una persona fisica che acquista la merce per scopi non riferibili alla propria attività professionale, ovvero non effettuata l'acquisto indicando nel modulo d'ordine a Allis S.r.l. un riferimento di Partita IVA), ha diritto a recedere dal contratto di acquisto per qualsiasi motivo, senza necessità di fornire spiegazioni e senza alcuna penalità. Per esercitare tale diritto, il cliente dovrà inviare a Allis S.r.l. una comunicazione in tal senso, entro 10 giorni lavorativi dalla data di ricevimento della merce. Tale comunicazione dovrà essere inviata a mezzo lettera raccomandata con avviso di ricevimento, indirizzata a Allis S.r.l., Via Panica 34 Marostica ovvero mediante telegramma o fax inviati sempre entro il suddetto termine di 10 giorni e seguiti da una conferma a mezzo lettera raccomandata con avviso di ricevimento, inviata TASSATIVAMENTE entro le 48 ore successive. Una volta pervenuta la suddetta comunicazione di recesso, il Servizio Clienti Allis provvederà rapidamente a comunicare al cliente le istruzioni sulla modalità di restituzione della merce che dovrà pervenire a Allis entro 10 giorni dall'autorizzazione. Il diritto di recesso è comunque sottoposto alle seguenti condizioni:

- il diritto si applica al prodotto acquistato nella sua interezza; non è possibile esercitare recesso solamente su parte del prodotto acquistato;
- il bene acquistato dovrà essere integro e restituito nella confezione originale, completa in tutte le sue parti (compresi imballo ed eventuale documentazione e dotazione accessoria: manuali, cavi, ecc...);
- per limitare danneggiamenti alla confezione originale, raccomandiamo, quando possibile, di inserirla in una seconda scatola, indicando la dicitura "DIRITTO DI RECESSO";
- va evitata in tutti i casi l'apposizione di etichette o nastri adesivi direttamente sulla confezione originale del prodotto;
- a norma di legge, le spese di spedizione relative alla restituzione del bene sono a carico del cliente;
- la spedizione, fino all'attestato di avvenuto ricevimento nel nostro magazzino, è sotto la completa responsabilità del cliente;
- in caso di danneggiamento del bene durante il trasporto, Allis darà comunicazione al cliente dell'accaduto (entro 5 giorni lavorativi dal ricevimento del bene nei propri magazzini), per consentirgli di sporgere tempestivamente denuncia nei confronti del corriere da lui scelto e ottenere il rimborso del valore del bene (se assicurato); in questa eventualità, il prodotto sarà messo a disposizione del cliente per la sua restituzione, contemporaneamente annullando la richiesta di recesso;
- Allis S.r.l. non risponde in nessun modo per danneggiamenti o furto/smarrimento di beni restituiti con spedizioni non assicurate;
- al suo arrivo in magazzino, il prodotto sarà esaminato per valutare eventuali danni o manomissioni non derivanti dal trasporto. Qualora la confezione e/o l'imballo originale risultino rovinati, Allis S.r.l. provvederà a trattenere dal rimborso dovuto una percentuale, comunque non superiore al 10% dello stesso, quale contributo alle spese di ripristino. Fatte salve eventuali spese di ripristino per danni accertati all'imballo originale, Allis S.r.l. provvederà a rimborsare al cliente l'intero importo già pagato, entro 14 giorni dal rientro della merce, a mezzo Bonifico Bancario. In quest'ultimo caso, sarà cura del cliente fornire tempestivamente le coordinate bancarie sulle quali ottenere il rimborso (Cod. IBAN). Il diritto di recesso decade totalmente, per mancanza della condizione essenziale di integrità del bene (confezione e/o suo contenuto), nei casi in cui Allis S.r.l. riceve:
- la mancanza della confezione esterna e/o dell'imballo interno originale;
- l'assenza di elementi integranti del prodotto (accessori, cavi, manuali, parti, ...);
- il danneggiamento del prodotto per cause diverse dal suo trasporto. Nel caso di decadenza del diritto di recesso, Allis S.r.l. provvederà a restituire al mittente il bene acquistato, addebitando allo stesso le spese di spedizione.

Altre disposizioni

Allis si riserva, in ogni caso, il diritto di proprietà in esclusiva, di cessione e di riproduzione di qualsiasi componente da essa prodotti. Lo sfruttamento o divulgazione dei documenti o del loro contenuto non sono consentiti senza nostra espressa autorizzazione scritta. Tutti i diritti in caso di concessione di brevetto per un modello d'uso rimangono riservati alla società venditrice. L'inadempimento comporterà il risarcimento del danno secondo le disposizioni di legge.

Il prezzo e le caratteristiche dei prodotti menzionati nei cataloghi non vincolano Allis, la quale si riserva il diritto di apportarvi, in qualsiasi momento, delle modifiche.

ailis srl

Via Panica 34, 36063 Marostica VI tel 0424 1948108 C.F e P.IVA 03770580243 REA: VI 352541,

www.ailis.it info@ailis.it

ailis srl

via Panica 34, 36063
Marostica VI
tel +39 0424 1948109

www.ailis.it
info@ailis.it

© Ailis srl
author_matteocasagrande.com
catalogue version_PL20170310_2
È vietata la riproduzione anche parziale di questo catalogo
It is forbidden to reproduce any part of this catalogue