

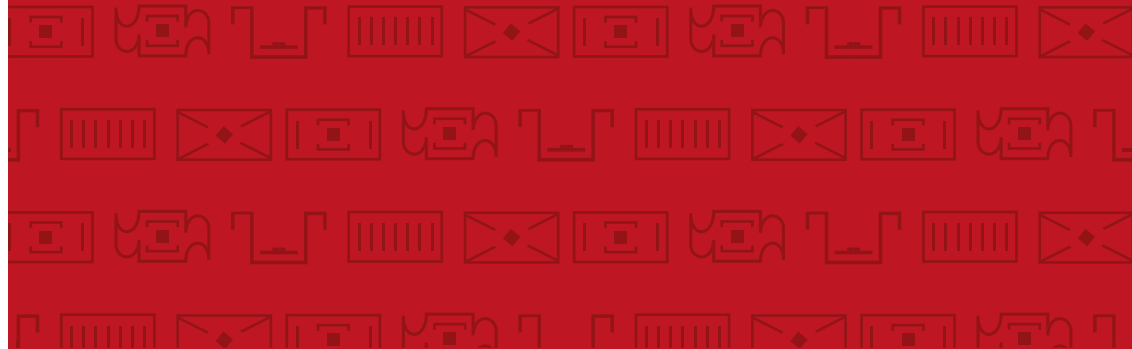


LED CO

CATALOGO OPERATIVO 2018



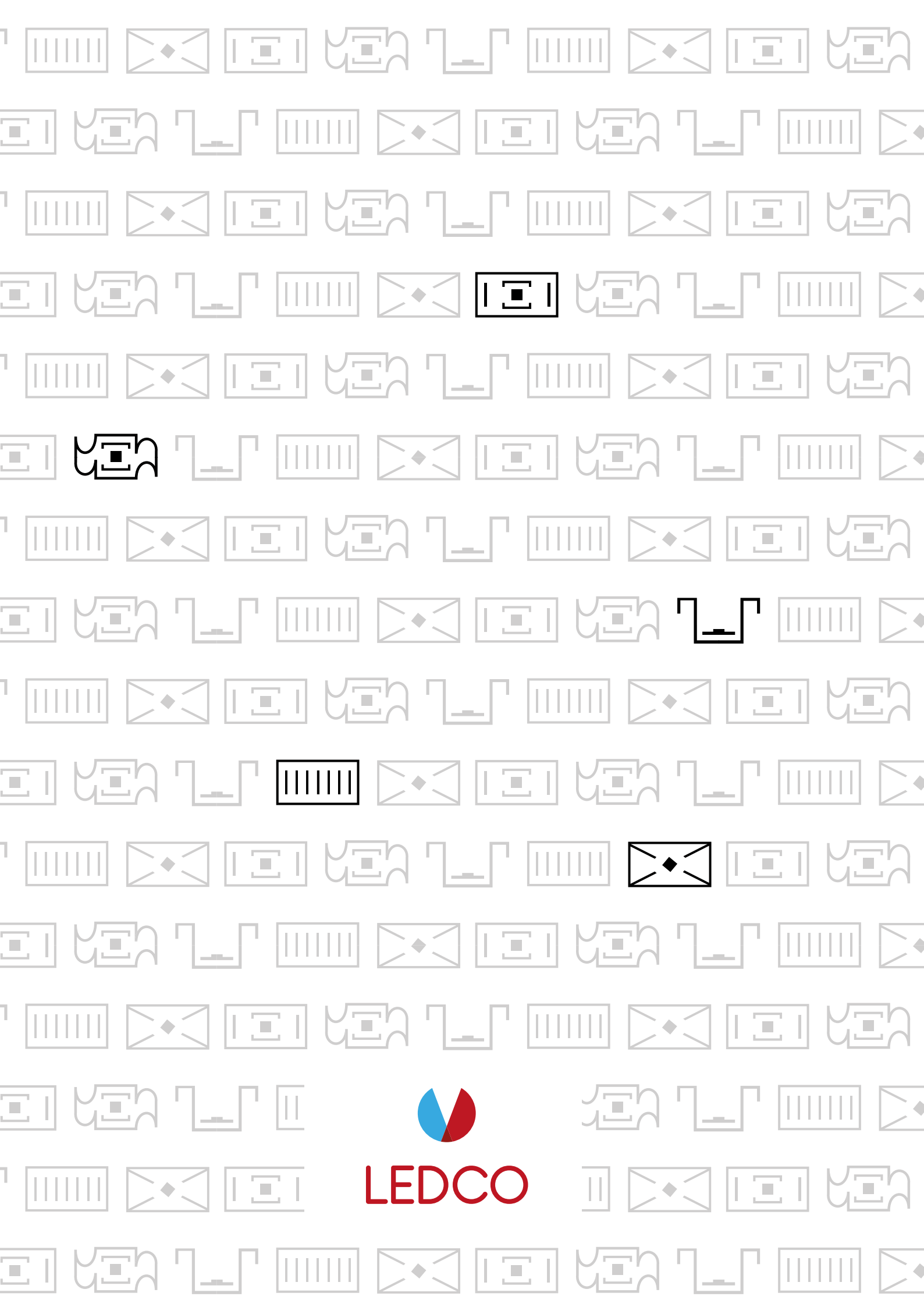
LED CO



LED CO

Ledco Italia è una società produttrice di apparecchi di illuminazione LED in grado di fornire soluzioni tecniche nel rispetto dei più alti standard qualitativi, pur mantenendo un'elevata competitività sul mercato data da un continuo investimento in ricerca e sviluppo.

Ledco Italia is a LED lighting fixtures manufacturer. It provides high quality standard devices and the "knowledge" and "know-how" to be competitive in both pricing and above all, Quality regarding the entire product line. The constant investment in research and development from electronics to optics, optimizes the performance of these devices and to the advancement of cutting edge technology.

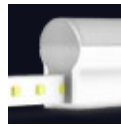


LED CO



STRIP LED

pag. 9



LED FLEX

pag. 17

pag. 11



2835 SL200

pag. 19

pag. 12



SL200 ES

pag. 21

pag. 13



2835 SL120

pag. 14



5630 SL80

pag. 15



2835 SL60

pag. 16



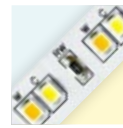
5050 SL72



3528 SL24



FOOD




BIANCO DINAMICO


pag. 23



2835 WL60



STRIP LED WAVY



STRIP LED RGB

pag. 25



MONOCROMATICHE

pag. 26



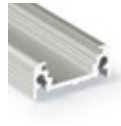
RGB - W

pag. 27



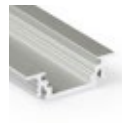
RGB - DATI

pag. 29 - 33



SUP. PIANE

pag. 35 - 36



INCASSO

pag. 37 - 38



ANGOLARI

pag. 39



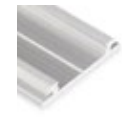
SPAZI RIDOTTI

pag. 41



DA PARETE

pag. 42



SUP. CURVE

pag. 43



ACCESSORI

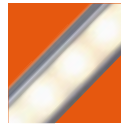


PROFILI IN ALLUMINIO



BARRE LED

pag. 46



BARRE LED

pag. 47



BARRE LED IP68



PROIETTORI LED

pag. 49



WING BIANCO

pag. 50



WING NERO

INCASSI IN GESSO

pag. 52 - 53



INCASSI GU10

CENTRALE MULTIZONA

pag. 55



CT700 PRO

pag. 56



CT780 ECO

ACCESSORI

pag. 58



CONTROLLER RGB

pag. 59



DIMMER

pag. 60



CONTROLLER PARETE/INCASSO

pag. 61



KIT EMERGENZA

pag. 62



CONNETTORI

GRADO DI PROTEZIONE PROTECTION DEGREE

IP _ _

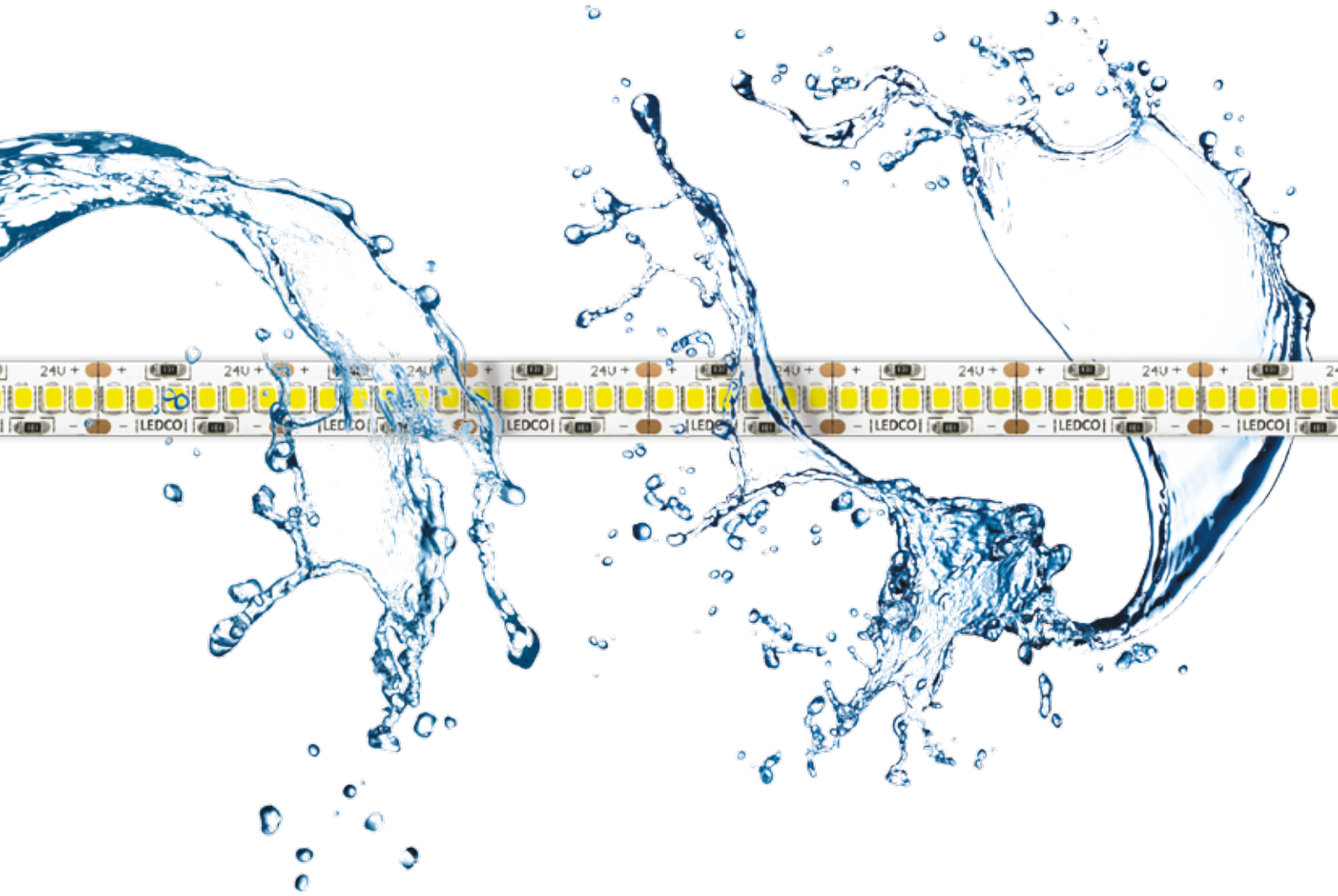
Prima Cifra - *First numeral*

Seconda Cifra - *Second numeral*

Prima Cifra - <i>First numeral</i>		Seconda Cifra - <i>Second numeral</i>	
Protezione contro la penetrazione di corpi solidi <i>Protection against penetration of solid object</i>		Protezione contro la penetrazione di corpi liquidi <i>Protection against penetration of water</i>	
0	Non protetto <i>Not Protected</i>	0	Non protetto <i>Not Protected</i>
1	Protetto contro corpi solidi sup. a 50 mm <i>Protected against solid object greater than 50 mm</i>	1	Protetto contro la caduta verticale di gocce d'acqua <i>Protected against dripping water</i>
2	Protetto contro corpi solidi sup. a 12 mm <i>Protected against solid object greater than 12 mm</i>	2	Protetto contro la caduta di gocce d'acqua con involucro inclinato di max 15° <i>Protected against dripping water when tilted up to 15°</i>
3	A prova di penetrazione di sonda con Ø 2,5 mm <i>Protected against solid object with Ø 2,5 mm</i>	3	Protetto contro la pioggia <i>Protected against spraying water</i>
4	A prova di penetrazione di sonda con Ø 1 mm <i>Protected against solid object with Ø 1 mm</i>	4	Protetto contro spruzzi d'acqua <i>Protected against water splashing</i>
5	Protetto contro la polvere <i>Dust-Protected</i>	5	Protetto contro i getti d'acqua <i>Protected against water jets</i>
6	Stagno alla polvere <i>Dust-tight</i>	6	Protetto contro le ondate <i>Protected against heavy seas</i>
		7	Stagno all'immersione <i>Protected against the effects of immersion</i>
		8	Stagno alla sommersione <i>Protected against submersion</i>



RIVESTIMENTO IN NANOPARTICELLE CONFORMAL COATING COVERING



L'utilizzo del rivestimento in nano particelle (conformal coating) non altera l'aspetto della strip, garantendo una completa protezione all'acqua (IP65) e una migliore dissipazione termica.

The conformal coating covering doesn't change the external aspect of the strip, it guarantees a complete water proof (IP65) and a better heat dissipation.



FINO A
50 mt
CON UN SOLO PUNTO
DI ALIMENTAZIONE

led **FLEX**

NOVITA' STRIP 220 VOLT

Strip led in estrusione di PVC, con grado di protezione IP65 e alimentazione 220V in linea continua fino a 50 metri.



LEDCO

STRIP LED FLEX



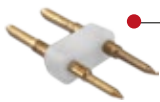
- Strip led flessibile per illuminazione lineare da esterno
- Sezionabile ad interassi prefissati ogni metro
- Per il fissaggio usare le staffe o il profilo, ordinabili separatamente
- L'elevata densità dei led (120 chip per metro) consente un'illuminazione omogenea su tutte le superfici
- Il prodotto è autodissipante
- Un raddrizzatore permette di alimentare fino a 50 metri di flex led
- *Flexible strip led for outdoor linear lighting*
- *Cuttable every meter*
- *To install it you can use the hanging clips or the profile*
- *High LED density (120 chip per meter) provides a uniform lightning on every surface*
- *The fixture can dissipate the heat by itself*
- *One power supply can provide energy for maximum 50 meter of flex led*



FL220CL - € 1,00
Staffa In Alluminio 5 cm
FL220CL2 - € 20,00
Staffa In Alluminio 2 m
Aluminium mounting plate



FL220AL - € 25,00
Alimentazione E Connettori Stagni
Power cable and waterproof connectors



FL220CO - € 3,00
Congiunzione Rettilinea
Splice pin for connection

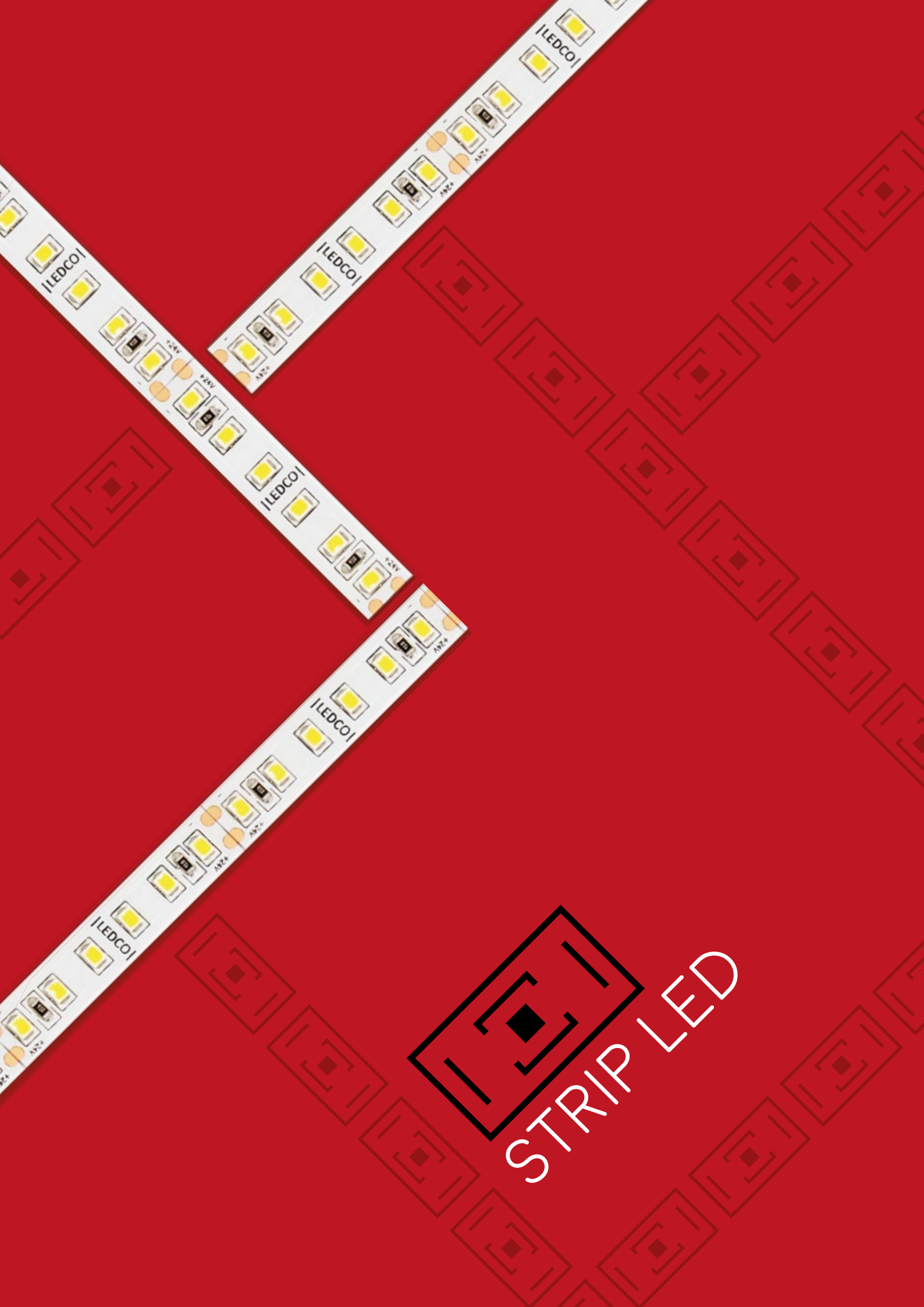


FL220TA - € 1,00
Tappo Di Chiusura
End Cap



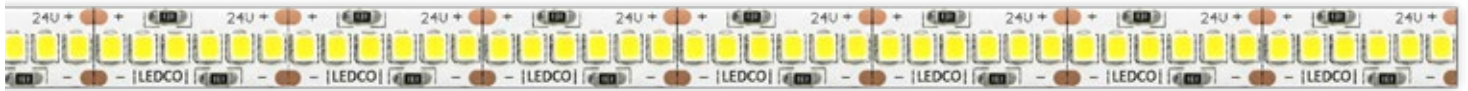
CODICE	IP	CONSUMO W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN/MT	AC	LISTINO/MT
FL220LBC65	65	8.5 W	3000 K	120	700	220 V	28,00 €
FL220LBN65	65	8.5 W	4000 K	120	720	220 V	28,00 €
FL220LBI65	65	8.5 W	6000 K	120	750	220 V	28,00 €





STRIP LED

STRIP LED - 2835 SL200

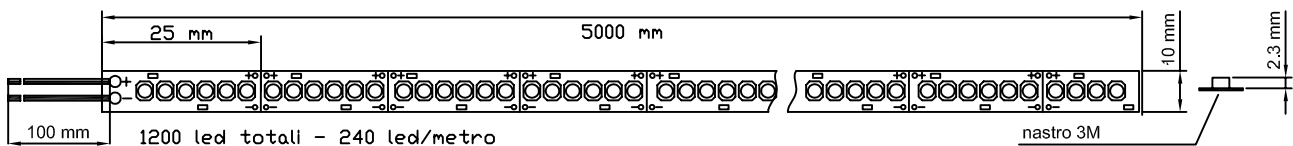


- Strip led flessibile per illuminazione lineare con LED monocromatico, bobina da 5 metri
- Sezionabile ad interassi prefissati ogni 2,5 cm per la 24 volt
- Le versioni IP65 sono completamente rivestite di nano particelle che le rendono impermeabili all'acqua
- Nastro adesivo 3M sul retro
- La doppia intestazione di cavi permette una connessione in serie più rapida
- L'elevata densità dei led (240 chip per metro) consente un'illuminazione omogenea su tutte le superfici
- Per la dissipazione termica è vivamente consigliato l'utilizzo di un profilo di alluminio di sezione adeguata
- *The 5 meters flexible reel provides a linear monochromatic LED lightning*
- *Cutttable every 2,5 cm*
- *The IP65 version uses the nano particles which make it waterproof*
- *3M sticker tape on the strip back*
- *Cables on booth sides guarantee a faster in series connection*
- *High LED density (240 chip per meter) provides an uniform lightning on every surface*
- *An appropriate aluminum profile section is required for thermal dissipation*



L'utilizzo del rivestimento in nano particelle (conformal coating) non altera l'aspetto della strip, garantendo una completa protezione all'acqua (IP65) e una migliore dissipazione termica.

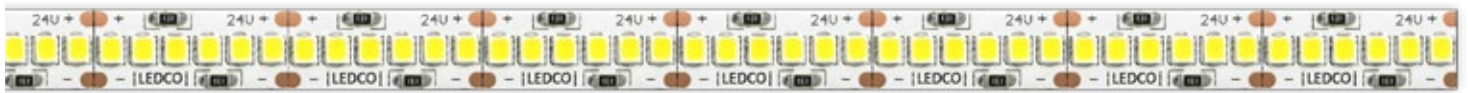
The IP65 nano particles cover doesn't change the external aspect of the strip but it guarantees a total waterproof effect and a better heat dissipation.



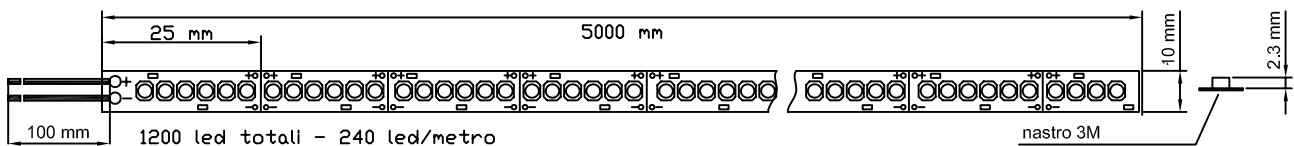
CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL200LBC20	20	100 W	20	3000 K	240	19000	24 V	100 €
SL200LBN20	20	100 W	20	4000 K	240	19500	24 V	100 €
SL200LBI20	20	100 W	20	5500 K	240	20000	24 V	100 €
SL200LBC65/N	65	100 W	20	3000 K	240	19000	24 V	110 €
SL200LBN65/N	65	100 W	20	4000 K	240	19500	24 V	110 €
SL200LBI65/N	65	100 W	20	5500 K	240	20000	24 V	110 €



STRIP LED - SL200 ES



- Strip led flessibile per illuminazione lineare con LED monocromatico, bobina da 5 metri
- Sezionabile ad interassi prefissati ogni 2,5 cm per la 24 volt
- Nastro adesivo 3M sul retro
- La doppia intestazione di cavi permette una connessione in serie più rapida
- L'elevata densità dei led (240 chip per metro) consente un'illuminazione omogenea su tutte le superfici
- La SL200 Energy Saving differisce dalla versione normale per il numero di Lumen e il consumo di energia ridotto, mantenendo l'uniformità luminosa grazie ai 240 led al metro
- The 5 meters flexible reel provides a linear monochromatic LED lightning
- Cuttable every 2,5 cm
- 3M sticker tape on the strip back
- Cables on both sides guarantee a faster in series connection
- High LED density (240 chip per meter) provides an uniform lightning on every surface
- An appropriate aluminum profile section is required for thermal dissipation



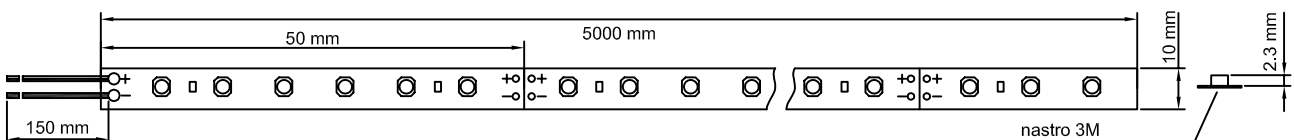
CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL200LBC20/ES	20	60 W	12	3000 K	240	12000	24 V	95 €
SL200LBN20/ES	20	60 W	12	4000 K	240	12500	24 V	95 €
SL200LBI20/ES	20	60 W	12	5500 K	240	13000	24 V	95 €



STRIP LED 2835 SL120



- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED monocromatico, bobina da 5 metri
- Sezionabile ad interassi prefissati
- Nelle versioni IP65 utilizziamo un rivestimento protettivo in elastomero siliconico termo-dissipante con finitura diffondente (allunga la vita della strip all'esterno mantenendola trasparente e morbida nel tempo)
- Nastro adesivo 3M sul retro
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida
- *The 5 meters flexible reel provides a linear monochromatic LED lightning*
- *Cuttable on fixed point.*
- *The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating.*
- *3M sticker tape on the strip back.*
- *Cables on booth sides guarantee a faster in series connection.*



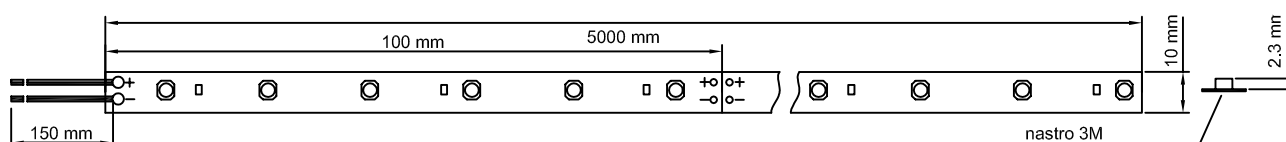
CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL120LBC20	20	80 W	16	3000 K	120	13500	24 V	84.00 €
SL120LBN20	20	80 W	16	4000 K	120	13700	24 V	84.00 €
SL120LBI20	20	80 W	16	5500 K	120	14000	24 V	84.00 €
SL120LBC65	65	80 W	16	3000 K	120	13500	24 V	88.00 €
SL120LBN65	65	80 W	16	4000 K	120	13700	24 V	88.00 €
SL120LBI65	65	80 W	16	5500 K	120	14000	24 V	88.00 €



STRIP LED 5630 SL80



- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED monocromatico, bobina da 5 metri.
- Sezionabile ad interassi prefissati.
- Nelle versioni IP65 utilizziamo un rivestimento protettivo in elastomero silconico termo-dissipante con finitura diffondente (allunga la vita della strip all'esterno mantenendola trasparente e morbida nel tempo).
- Nastro adesivo 3M sul retro.
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida.
- *The 5 meters flexible reel provides a linear monochromatic LED lightning*
- *Cutable on fixed point.*
- *The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating.*
- *3M sticker tape on the strip back.*
- *Cables on booth sides guarantee a faster in series connection.*



CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL80LBC20	20	70 W	14W	3000 K	60	10000	24 V	78.00 €
SL80LBN20	20	70 W	14W	4000 K	60	10300	24 V	78.00 €
SL80LBI20	20	70 W	14W	5500 K	60	10500	24 V	78.00 €
SL80LBC65	65	70 W	14W	3000 K	60	10000	24 V	82.00 €
SL80LBN65	65	70 W	14W	4000 K	60	10300	24 V	82.00 €
SL80LBI65	65	70 W	14W	5500 K	60	10500	24 V	82.00 €
SL80LBC20/12	20	70 W	14W	3000 K	60	10000	12 V	78.00 €
SL80LBN20/12	20	70 W	14W	4000 K	60	10300	12 V	78.00 €
SL80LBI20/12	20	70 W	14W	5500 K	60	10500	12 V	78.00 €

STRIP LED 2835 SL60



- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED monocromatico, bobina da 5 metri
- Sezionabile ad interassi prefissati
- Nelle versioni IP65 utilizziamo un rivestimento protettivo in elastomero silconico termo-dissipante con finitura diffondente (allunga la vita della strip all'esterno mantenendola trasparente e morbida nel tempo)
- Nastro adesivo 3M sul retro
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida
- *The 5 meters flexible reel provides a linear monochromatic LED lightning*
- *Cuttable on fixed point.*
- *The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating.*
- *3M sticker tape on the strip back.*
- *Cables on booth sides guarantee a faster in series connection.*



Il chip utilizzato è il 2835 di 4° generazione, garantisce prestazioni del 30% superiori rispetto ai tradizionali chip 5050 abbassando i consumi del 20%.

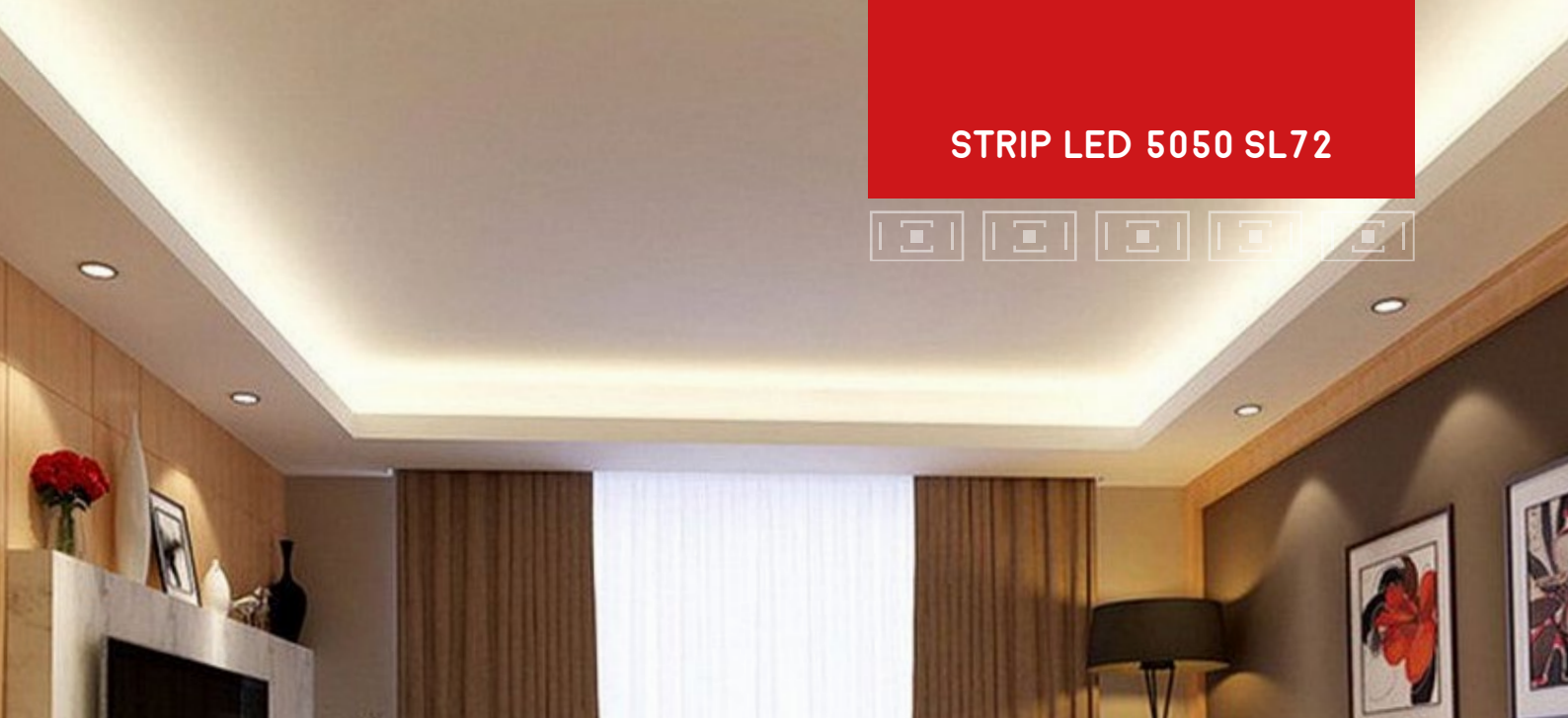
Il risparmio energetico rispetto a una strip da 72W è di circa il 50%

The LED chip used is the 2835. It is a 4th generation chip led which guarantees a 30% more of better performances instead of the traditional 5050 model, reducing the consumption of 20%. The total energy saving is approximately of the 50%.

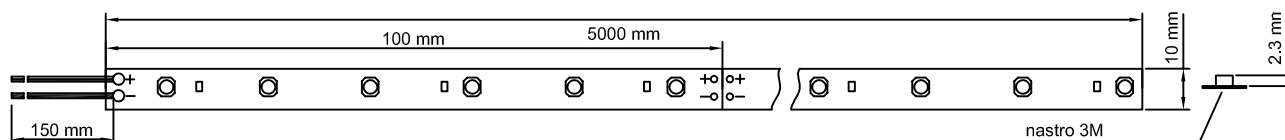
CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL60LBC20	20	60 W	12 W	3000 K	60	7100	24 V	74.00 €
SL60LBN20	20	60 W	12 W	4000 K	60	7300	24 V	74.00 €
SL60LBI20	20	60 W	12 W	5500 K	60	7500	24 V	74.00 €
SL60LBC65	65	60 W	12 W	3000 K	60	7100	24 V	76.00 €
SL60LBN65	65	60 W	12 W	4000 K	60	7300	24 V	76.00 €
SL60LBI65	65	60 W	12 W	5500 K	60	7500	24 V	76.00 €
SL60LBC20/12	20	60 W	12 W	3000 K	60	7100	12 V	74.00 €
SL60LBN20/12	20	60 W	12 W	4000 K	60	7300	12 V	74.00 €
SL60LBI20/12	20	60 W	12 W	5500 K	60	7500	12 V	74.00 €
SL60LBC65/12	65	60 W	12 W	3000 K	60	7100	12 V	76.00 €
SL60LBN65/12	65	60 W	12 W	4000 K	60	7300	12 V	76.00 €
SL60LBI65/12	65	60 W	12 W	5500 K	60	7500	12 V	76.00 €



STRIP LED 5050 SL72



- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED monocromatico, bobina da 5 metri.
- Sezionabile ad interassi prefissati.
- Nelle versioni IP65 utilizziamo un rivestimento protettivo in elastomero silconico termo-dissipante con finitura diffondente (allunga la vita della strip all'esterno mantenendola trasparente e morbida nel tempo).
- Nastro adesivo 3M sul retro.
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida.
- The 5 meters flexible reel provides a linear monochromatic LED lightning
- Cuttable on fixed point.
- The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating.
- 3M sticker tape on the strip back.
- Cables on both sides guarantee a faster in series connection.

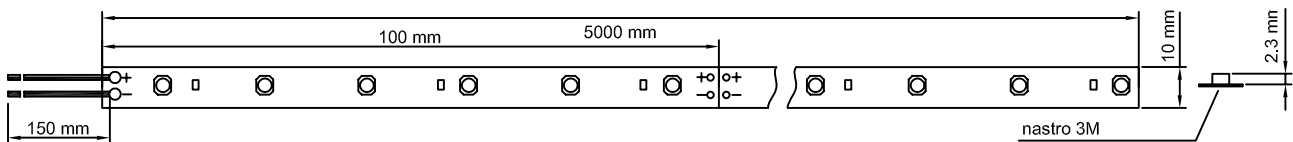


CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL72LBC20	20	72 W	14,4 W	3000 K	60	5200	24 V	71.00 €
SL72LBN20	20	72 W	14,4 W	4000 K	60	5300	24 V	71.00 €
SL72LBI20	20	72 W	14,4 W	5500 K	60	5400	24 V	71.00 €
SL72LBC65	65	72 W	14,4 W	3000 K	60	5200	24 V	73.00 €
SL72LBN65	65	72 W	14,4 W	4000 K	60	5300	24 V	73.00 €
SL72LBI65	65	72 W	14,4 W	5500 K	60	5400	24 V	73.00 €

STRIP LED 3528 SL24

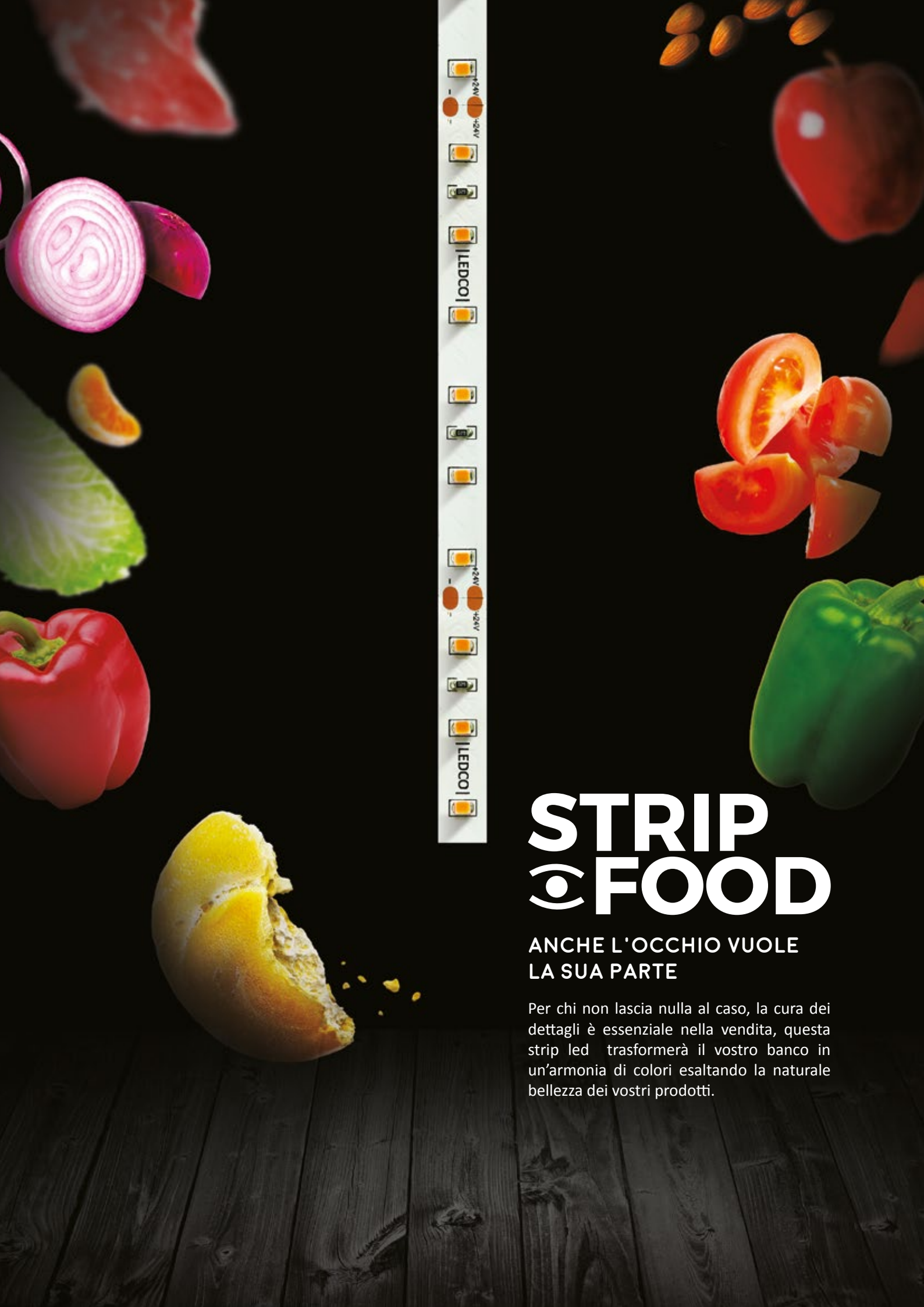


- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED monocromatico, bobina da 5 metri
- Sezionabile ad interassi prefissati
- Nelle versioni IP65 utilizziamo un rivestimento protettivo in elastomero silconico termo-dissipante con finitura diffondente (allunga la vita della strip all'esterno mantenendola trasparente e morbida nel tempo)
- Nastro adesivo 3M sul retro
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida
- The 5 meters flexible reel provides a linear monochromatic LED lightning
- Cuttable on fixed point.
- The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating.
- 3M sticker tape on the strip back.
- Cables on booth sides guarantee a faster in series connection.



CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL24LBC20	20	24 W	4,8 W	3000 K	60	1600	24 V	38.00 €
SL24LBN20	20	24 W	4,8 W	4000 K	60	1700	24 V	38.00 €
SL24LBI20	20	24 W	4,8 W	5500 K	60	1800	24 V	38.00 €
SL24LBC65	65	24 W	4,8 W	3000 K	60	1600	24 V	40.00 €
SL24LBN65	65	24 W	4,8 W	4000 K	60	1700	24 V	40.00 €
SL24LBI65	65	24 W	4,8 W	5500 K	60	1800	24 V	40.00 €



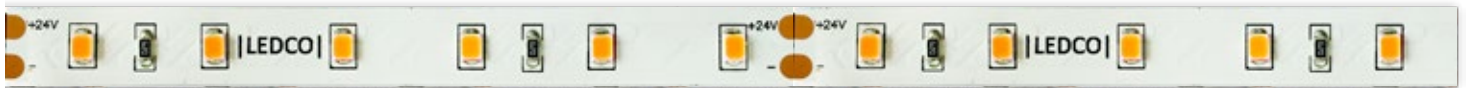


STRIP FOOD

**ANCHE L'OCCHIO VUOLE
LA SUA PARTE**

Per chi non lascia nulla al caso, la cura dei dettagli è essenziale nella vendita, questa strip led trasformerà il vostro banco in un'armonia di colori esaltando la naturale bellezza dei vostri prodotti.

STRIP LED - FOOD



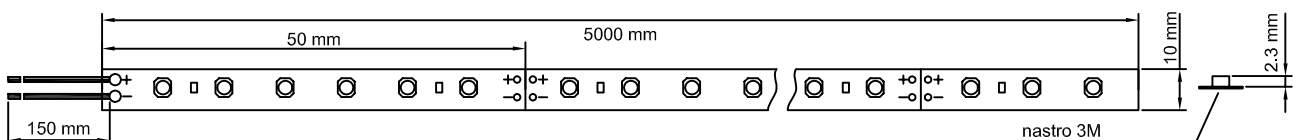
- Strip led flessibile per illuminazione lineare con LED ad alta resa cromatica specifico per l'illuminazione degli alimenti
- Sezionabile ad interassi prefissati ogni 5 cm per la 24 volt
- Nelle versioni IP65 utilizziamo un rivestimento protettivo in elastomero silconico termo-dissipante con finitura diffondente (allunga la vita della strip all'esterno mantenendola trasparente e morbida nel tempo)
- Nastro adesivo 3M sul retro
- La doppia intestazione di cavi permette una connessione in serie più rapida
- Per la dissipazione termica è vivamente consigliato l'utilizzo di un profilo di alluminio di sezione adeguata
- *Flexible strip led for linear lighting, with an high CRI led chip which provide a specific light for food*
- *Cuttable every 5 cm*
- *The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating.*
- *3M sticker tape on the strip back*
- *Cables on booth sides guarantee a faster in series connection*
- *An appropriate aluminum profile section is required for thermal dissipation*

Disponibile anche Barra Led Food

- Pronta all'uso
 - Dimensioni su misura
- Contattaci per maggiori informazioni

Food led bar available

- Ready to use
 - Customized measure
- Contact us for further information



CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL120MT65	65	90 W	18	Carne	120	11000	24 V	85 €
SL120GD65	65	90 W	18	Pane	120	11500	24 V	85 €
SL120FH65	65	90 W	18	Pesce	120	14000	24 V	88 €



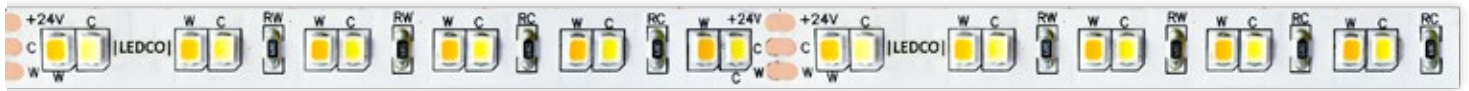


BIANCO DINAMICO

FREDDO O CALDO?

Hai mai desiderato cambiare temperatura di colore senza dover cambiare il tuo impianto? Ora puoi farlo, passa dalla luce fredda alla luce calda sfiorando il telecomando touch così da rendere il tuo negozio o la tua casa più confortevoli.

STRIP LED BIANCO DINAMICO



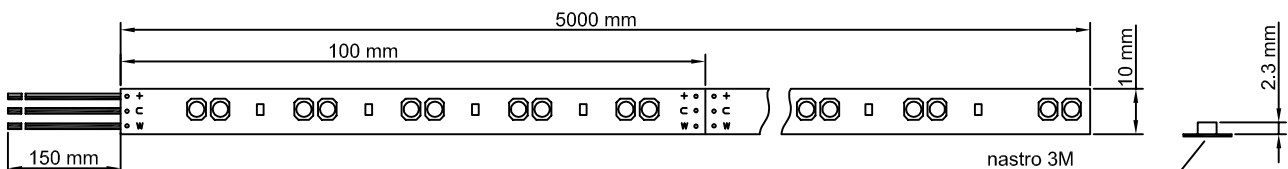
- Strip led flessibile per illuminazione lineare con LED dinamico, può passare gradualmente da 3000K a 5500K
- Sezionabile ad interassi prefissati ogni 10 cm per la 24volt
- Nastro adesivo 3M sul retro
- La doppia intestazione di cavi permette una connessione in serie più rapida
- L'elevata densità dei led (120 chip per metro) consente un'illuminazione omogenea su tutte le superfici
- Per la dissipazione termica è vivamente consigliato l'utilizzo di un profilo di alluminio di sezione adeguata
- *Flexible Strip with dynamic chip LED, you can adjust the colour temperature from 3000K to 5500K*
- *Cuttable every 10 cm*
- *3M sticker tape on the strip back*
- *Cables on both sides guarantee a faster in series connection*
- *High LED density (120 chip per meter) provides a uniform lightning on every surface*
- *An appropriate aluminum profile section is required for thermal dissipation*



CT900

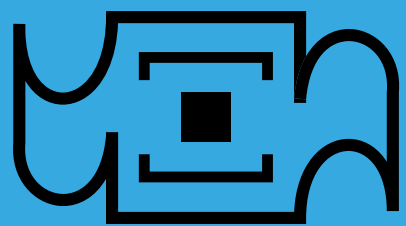
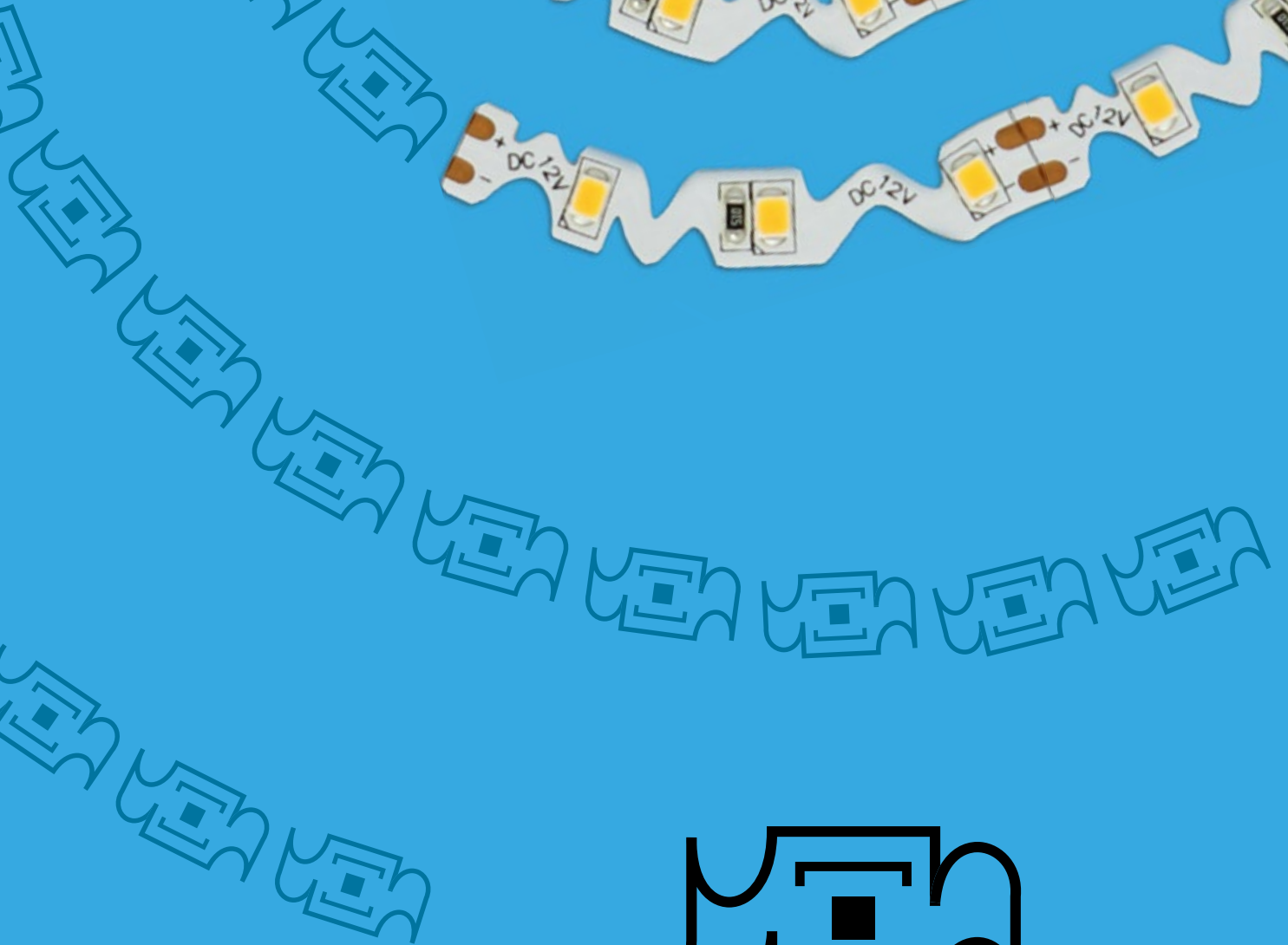
Centralina con telecomando RF specifico per strip Bianco Dinamico consente un controllo totale della temperatura del colore, passando da 3000 a 5500 K.

CODICE	LISTINO
CT900	70 €
CENTRALINA BIANCO DINAMICO CON TELECOMANDO RF	
CT910	60 €
AMPLIFICATORE BIANCO DINAMICO	



CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL120BD20	20	120 W	24 W	3000 - 5500 K	120	7500	24 V	85 €





WAVY STRIP

WAVY STRIP 2835 WL60



Grazie al particolare design ad “onda” del circuito stampato è possibile piegarla senza doverla tagliare.

Si possono creare angoli o curve particolari con un grande risparmio di tempo a tutto vantaggio della praticità e del risultato estetico finale.

- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED monocromatico, bobina da 5 metri.
- Sezionabile ad interassi prefissati.
- Le versioni IP65 sono completamente rivestite di nano particelle che le rendono impermeabili all'acqua.
- Nastro adesivo 3M sul retro.
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida.

The printed circuit's particular wavy design makes it easy to bend without cutting.

it's also possible to create angles and curves saving time with a perfect aesthetic result.

- *The 5 meters flexible reel provides a linear monochromatic LED lightning*
- *Cuttable on fixed point.*
- *The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating.*
- *3M sticker tape on the strip back.*
- *Cables on booth sides guarantee a faster in series connection.*



L'utilizzo del rivestimento in nano particelle (conformal coating) non altera l'aspetto della strip, garantendo una completa protezione all'acqua (IP65) e una migliore dissipazione termica.

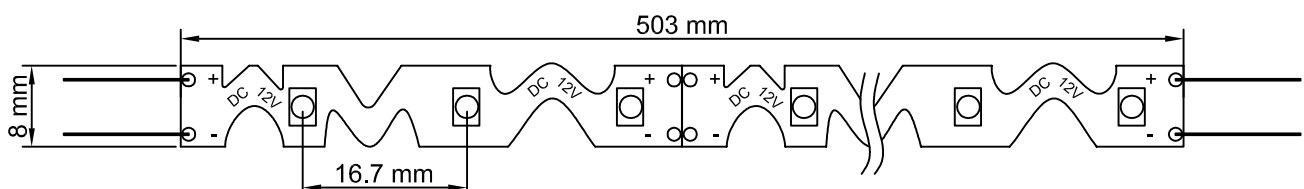
The IP65 nano particles cover doesn't change the external aspect of the strip but it guarantees a total waterproof effect and a better heat dissipation.



Il chip utilizzato è il 2835 di 4° generazione, garantisce prestazioni del 30% superiori rispetto ai tradizionali chip 5050 abbassando i consumi del 20%.

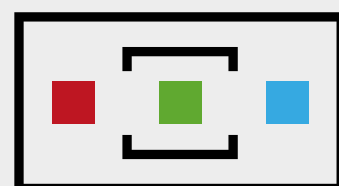
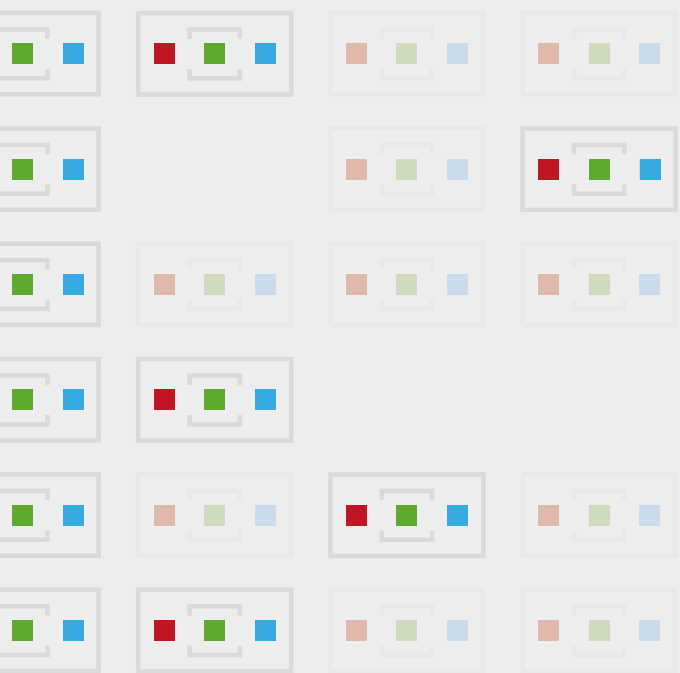
Il risparmio energetico rispetto a una strip da 72W è di circa il 50%

The LED chip used is the 2835. It is a 4th generation chip led which guarantees a 30% more of better performances instead of the traditional 5050 model, reducing the consumption of 20%. The total energy saving is approximately of the 50%.



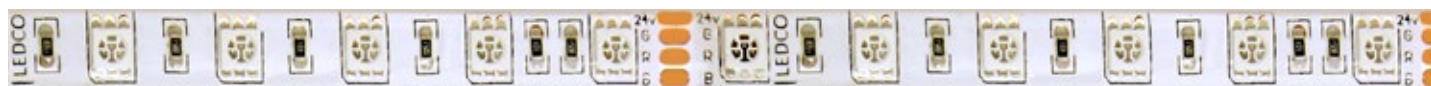
CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
WL60LBC65/12/N	65	60 W	12	3000 K	60	7100	12 V	84.00 €
WL60LBN65/12/N	65	60 W	12	4000 K	60	7300	12 V	84.00 €
WL60LBI65/12/N	65	60 W	12	5500 K	60	7500	12 V	84.00 €





STRIP LED RGB

STRIP LED RGB STRIP LED MONOCROMATICHE

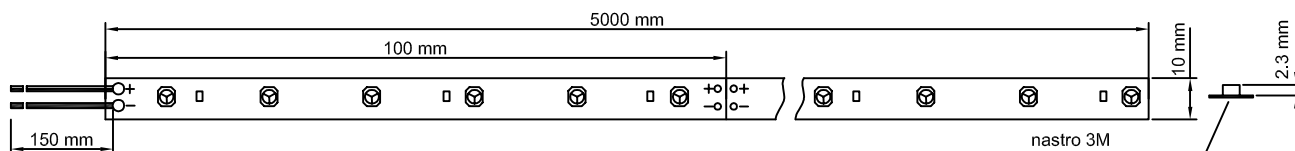


- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED rgb multicromatico, bobina da 5 metri
- Sezionabile ad interassi prefissati
- Le versioni IP65 sono completamente rivestite di nano particelle che le rendono impermeabili all'acqua
- Nastro adesivo 3M sul retro
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida
- The 5 meters flexible reel provides a linear multi chromatic LED lightning
- Cuttable on fixed point
- The IP65 version uses the nano particles which make it waterproof
- 3M sticker tape on the strip back
- Cables on both sides guarantee a faster in series connection



Controller e accessori
Controller and accessories

pag. 48



	CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
	SL72RGB65	65	72 W	14,4 W	RGB	60	5400	24 V	75.00 €
(N)	SL60BL65/N	65	60 W	12 W	BLU	60	5500	24 V	75.00 €
(N)	SL60RO65/N	65	60 W	12 W	ROSSO	60	5500	24 V	75.00 €
(N)	SL60VE65/N	65	60 W	12 W	VERDE	60	5500	24 V	75.00 €

(N) nanoparticelle



STRIP LED RGB.W



Strip flessibile per illuminazione lineare; utilizza la tecnologia RGB.W per ottenere il meglio di una Strip RGB, senza rinunciare alla luce calda. Ciò è possibile grazie al 4° micro chip installato sul prodotto che emette una luce 3000 K.

The 5 meters flexible reel uses the RGB.W technology. It provides perfect RGB colors and a warm 3000K lighting due to its 4th micro chip installed.

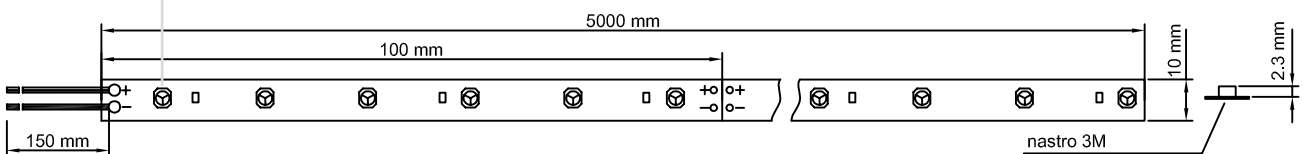
- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED rgb multicromatico, bobina da 5 metri.
- Sezionabile ad interassi prefissati.
- Nelle versioni IP65 utilizziamo un rivestimento protettivo in elastomero siliconico termo-dissipante con finitura diffondente (allunga la vita della strip all'esterno mantenendola trasparente e morbida nel tempo).
- Nastro adesivo 3M sul retro.
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida.
- *The 5 meters flexible reel provides a linear multi chromatic LED lightning*
- *Cuttable on fixed point*
- *The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating*
- *3M sticker tape on the strip back*
- *Cables on booth sides guarantee a faster in series connection*



Nuovo chip RGB.W con luce calda 3000K integrata
NEW RGB.W chip with integrated 3000K color light



Controller e accessori
Controller and accessories
 pag. 48



CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL72RGBW65	65	95 W	19 W	RGB.W	60	7000	24 V	95.00 €



STRIP LED RGB DATI



Strip flessibile per illuminazione lineare, utilizza la tecnologia BUS per poter controllare singolarmente i settori che compongono la strip led. I micro processori presenti sulla strip consentono un controllo del colore di ogni singolo tratto con la possibilità di creare giochi di luce unici.

The flexible strip for linear illumination uses the BUS technology to control each led strip sector. The micro processors on the strip control the color of every part and can also create unique games of light.

- Strip flessibile per illuminazione lineare con LED rgb multicromatico, bobina da 5 metri.
- Sezionabile ad interassi prefissati.
- Nelle versioni IP65 utilizziamo un rivestimento protettivo in elastomero siliconico termo-dissipante con finitura diffondente (allunga la vita della strip all'esterno mantenendola trasparente e morbida nel tempo).
- Nastro adesivo 3M sul retro.
- La doppia intestazione dei cavi permette una connessione in serie più rapida.
- *The 5 meters flexible reel provides a linear multi chromatic LED lightning*
- *Cutttable on fixed point*
- *The IP65 version uses an silicon thermal-dissipating protective coating*
- *3M sticker tape on the strip back*
- *Cables on booth sides guarantee a faster in series connection*

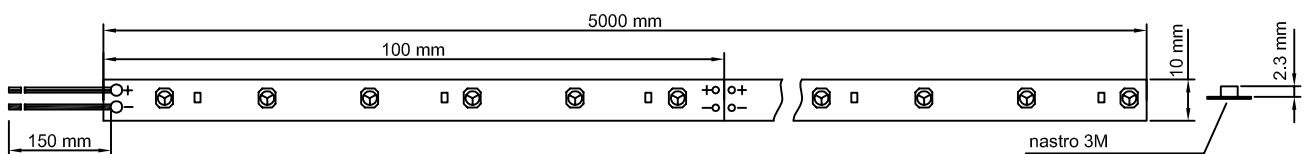


▶ Scansionami e scopri di più sulle STRIP LED RGB DATI



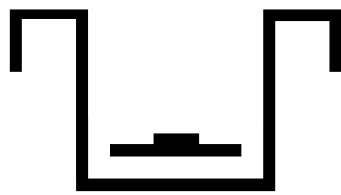
Controller e accessori
Controller and accessories

pag. 48



CODICE	IP	CONSUMO	W/MT	COLORE	LED/MT	LUMEN	DC	LISTINO
SL72RGBD65	65	72 W	14,4 W	RGB	60	5400	24 V	90.00 €





PROFILI IN ALLUMINIO



PROFILI IN ALLUMINIO SUPERFICI PIANE

ALUMINUM PROFILES FOR SURFACE

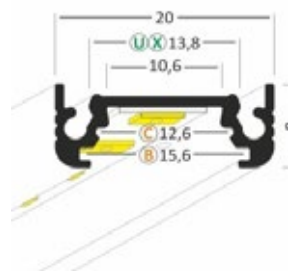


NOVITÀ
BIANCO&NERO

PR100



CODICE	LUNGHEZZA	COLORE	LISTINO
PR100	2 MT	Silver	17.00 €
PR100/NE	2 MT	Nero	19.00 €
PR100/BI	2 MT	Bianco	19.00 €



EN000 - € 0,70
Staffa per profilo
flexible mounting plate

EN100 - € 0,60
tappo chiuso grigio
gray closed end cap



EN100/NE



EN100/BI



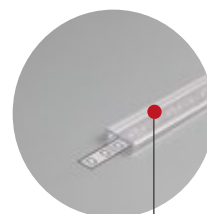
EN101/BI



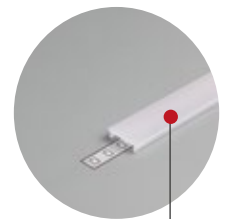
EN101/NE



EN101 - € 0,60
tappo forato grigio
gray end cap with hole



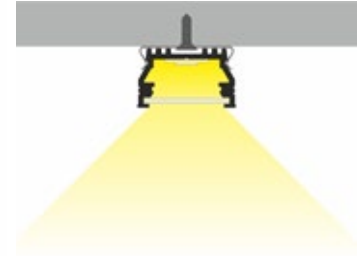
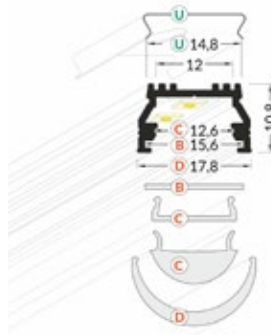
PR900 - € 9,00
Schermo trasparente 2 mt
transparent cover



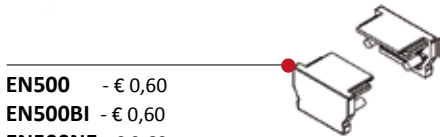
PR910 - € 9,00
Schermo opaco 2 mt
white cover



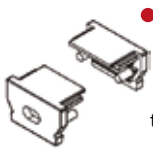
CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO	COLORE
PR500	2 MT	18.00 €	silver
PR500BI	2 MT	19.50 €	bianco
PR500NE	2MT	20.00 €	nero



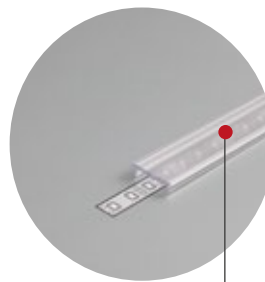
EN000 - € 0,70
Staffa per profilo
Flexible mounting plate



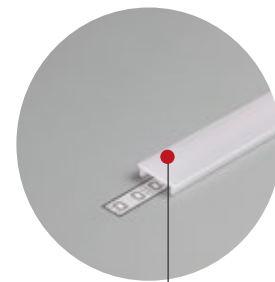
EN500 - € 0,60
EN500BI - € 0,60
EN500NE - € 0,60
tappo chiuso | *closed end cap*



EN501 - € 0,60
EN501BI - € 0,60
EN501NE - € 0,60
tappo forato | *end cap with hole*



PR900 - € 9,00
Schermo trasparente 2 mt
transparent cover



PR910 - € 9,00
Schermo opaco 2 mt
white cover

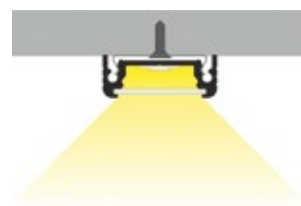
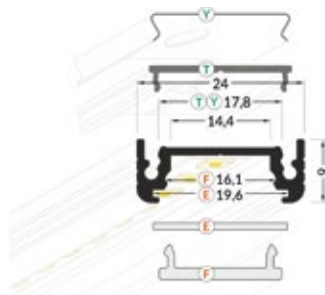




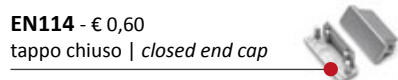
PR114



CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR114	2 MT	€ 19,00



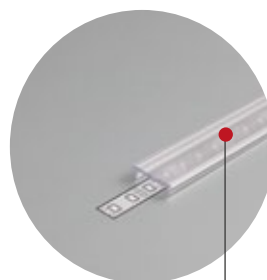
EN014 - € 1,10
Staffa per profilo PR114
flexible mounting plate



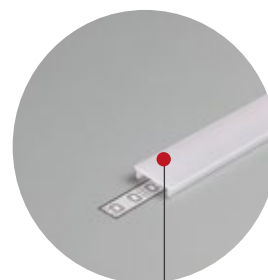
EN114 - € 0,60
tappo chiuso | *closed end cap*



EN114/1 - € 0,60
tappo forato
end cap with hole



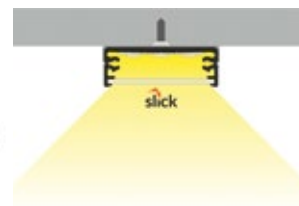
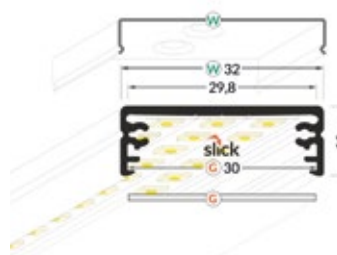
PR901 - € 18,00
Schermo trasparente 2 mt
transparent cover



PR911 - € 19,50
Schermo opaco 2 mt
white cover



CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR130	2 MT	€ 30,00

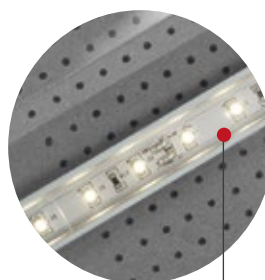


EN030 - € 1,70
Staffa per profilo PR130
flexible mounting plate

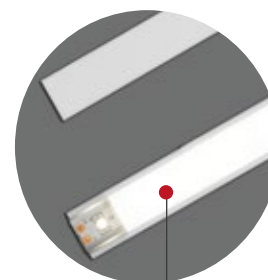
EN130 - € 0,60
tappo chiuso
closed end cap



EN130/1 - € 0,60
tappo forato
end cap with hole



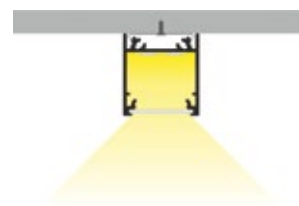
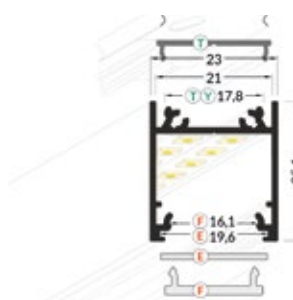
PR830 - € 5,00
Schermo trasparente 2 mt
transparent cover



PR831 - € 5,50
Schermo opaco 2 mt
white cover

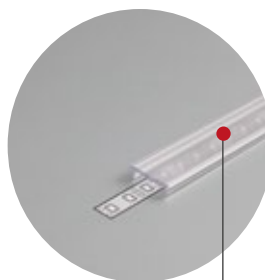


CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR120	2 MT	€ 23,00

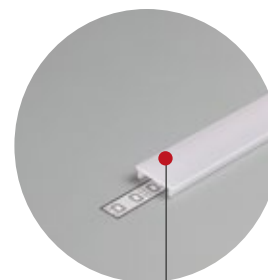


EN014 - € 1,10
Staffa per profilo PR120
flexible mounting plate

EN120 - € 1,00
tappo chiuso
closed end cap



PR901 - € 18,00
Schermo trasparente 2 mt
transparent cover



PR911 - € 19,50
Schermo opaco 2 mt
white cover

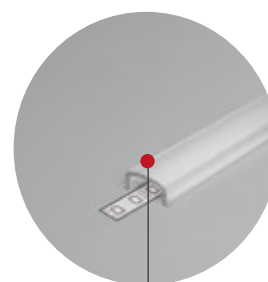
CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR118	2 MT	€ 17,00



EN108 - € 0,60
Tappo chiuso | *Closed end cap*



EN008 - € 1,80
Staffa per fissaggio
Plastic mounting plate



PR908 - € 9,00
Schermo opaco 2 mt
White cover



EN108/1 - € 0,60
Tappo forato
End cap with hole



EN088 - € 40,00
Coppia di staffe in metallo
Metal holder set

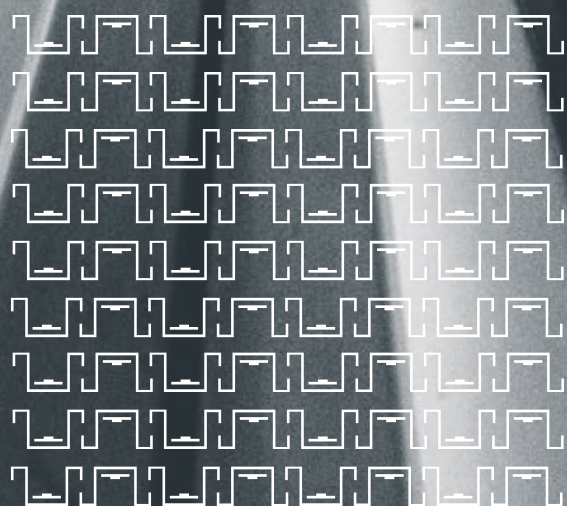


EN888 - € 49,00
Coppia di staffe 10 cm per profilo PR118
10 cm metal braket set





PROFILI IN ALLUMINIO



PROFILI IN ALLUMINIO AD INCASSO

RECESSED ALUMINUM PROFILES



NOVITÀ
BIANCO&NERO

PR200

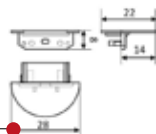


CODICE	LUNGHEZZA	COLORE	LISTINO
PR200	2 MT	Silver	17.00 €
PR200/NE	2 MT	Nero	19.00 €
PR200/BI	2 MT	Bianco	19.00 €



EN000 - € 0,70
Staffa per profilo
Flexible mounting plate

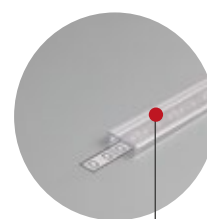
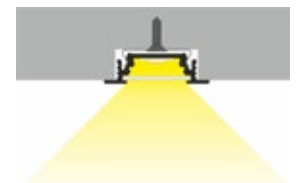
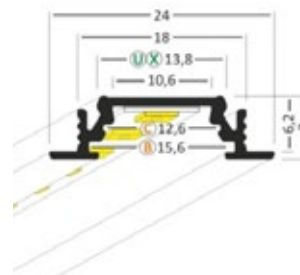
EN201 - € 0,60
Tappo forato grigio
Gray End cap with hole



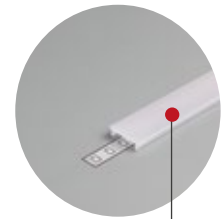
EN201/NE



EN201/BI



PR900 - € 9,00
Schermo trasparente 2 mt
transparent cover

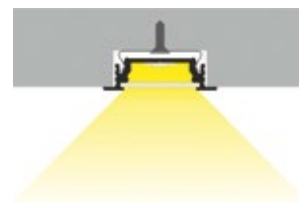
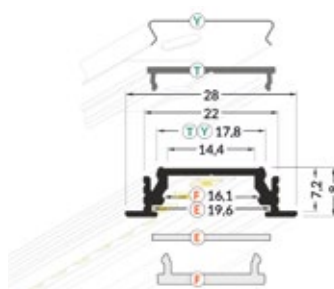


PR910 - € 9,00
Schermo opaco 2 mt
white cover

PR214



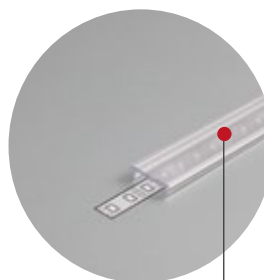
CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR214	2 MT	€ 19,00



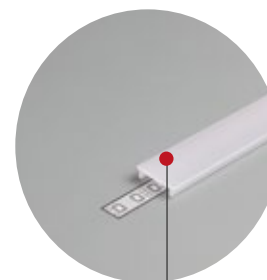
EN014 - € 1,10
Staffa per profilo PR214
Flexible mounting plate



EN214/1 - € 0,60
Tappo forato
End cap with hole



PR901 - € 18,00
Schermo trasparente 2 mt
Transparent cover

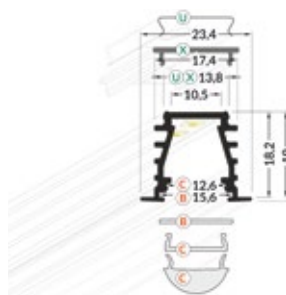


PR911 - € 19,50
Schermo opaco 2 mt
White cover

PR210



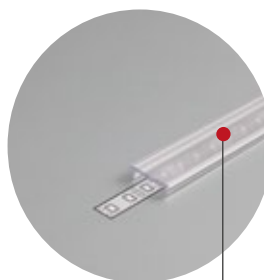
CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR210	2 MT	€ 26,00



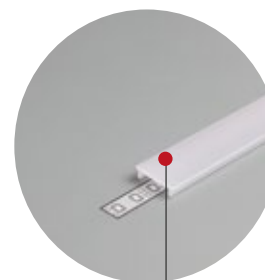
EN000 - € 0,70
Staffa per profilo PR210
Flexible mounting plate



EN210/1 - € 0,60
Tappo forato
End cap with hole



PR900 - € 9,00
Schermo trasparente 2 mt
Transparent cover



PR910 - € 9,00
Schermo opaco 2 mt
White cover

PROFILI IN ALLUMINIO ANGOLARI

CORNER ALUMINUM PROFILES



Profilo in alluminio per installazioni su superfici piane, a seconda del verso utilizzato si può ottenere un angolazione differente (45° / 60°)

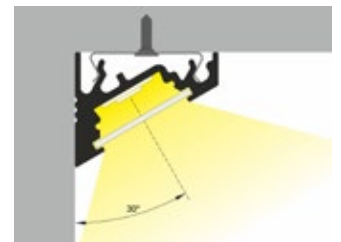
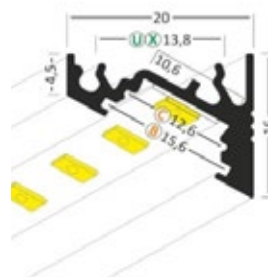
The aluminum profile can be used on flat surfaces and according to the direction, it can be possible to create an angle of 45° or 60°

NOVITÀ
BIANCO&NERO

PR300



CODICE	LUNGHEZZA	COLORE	LISTINO
PR300	2 MT	Silver	19.00 €
PR300/NE	2 MT	Nero	21.50 €
PR300/BI	2 MT	Bianco	21.50 €



EN000 - € 0,70
Staffa per profilo PR300
Flexible mounting plate

EN300 - € 0,60
tappo chiuso grigio
gray closed end cap



EN300/NE



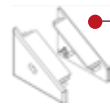
EN300/BI



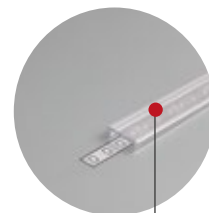
EN301/NE



EN301/BI



EN301 - € 0,60
tappo forato grigio
gray End cap with hole



PR900 - € 9,00
Schermo trasparente 2 mt
transparent cover

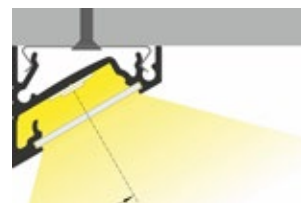
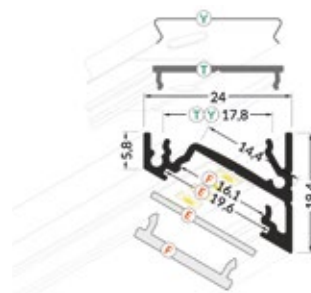


PR910 - € 9,00
Schermo opaco 2 mt
white cover

PR314



CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR314	2 MT	€ 24,00



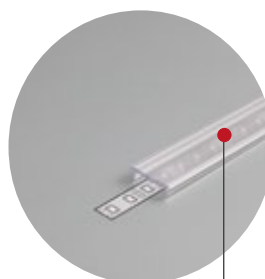
EN014 - € 1,10
Staffa per profilo PR314
Flexible mounting plate

EN314 - € 0,60

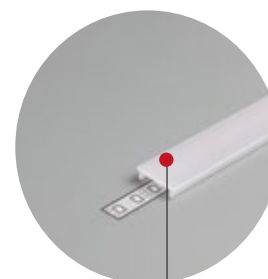
Tappo chiuso | Closed end cap



EN314/1 - € 0,60
Tappo forato
End cap with hole



PR901 - € 18,00
Schermo trasparente 2 mt
Transparent cover

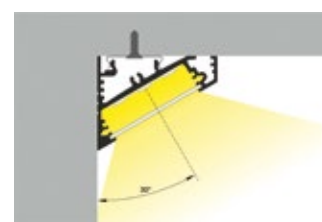
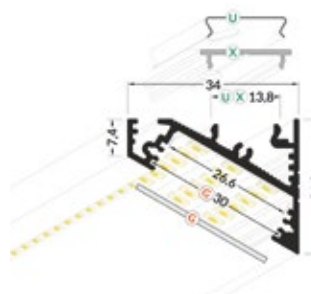


PR911 - € 19,50
Schermo opaco 2 mt
White cover

PR330



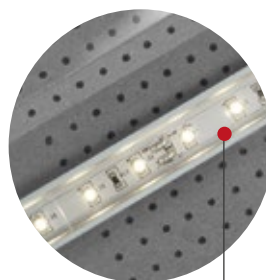
CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR330	2 MT	€ 34,00



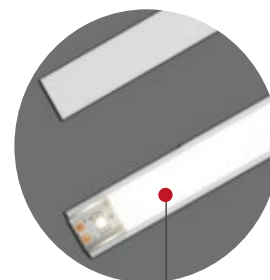
EN000 - € 0,70
Staffa per profilo PR330
Flexible mounting plate

EN330 - € 0,90

tappo chiuso | Closed end cap



PR830 - € 5,00
Schermo trasparente 2 mt
Transparent cover



PR831 € 5,50
Schermo opaco 2 mt
White cover

PROFILI IN ALLUMINIO SUPERFICI PIANE CON SPAZI RIDOTTI

ALUMINUM PROFILES FOR SURFACES
WITH SMALL SPACE



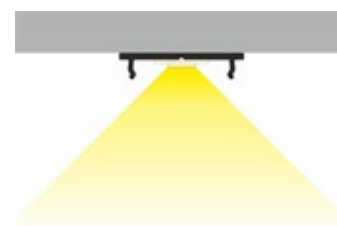
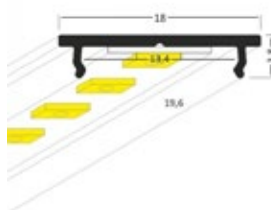
PR400

Profilo super piatto di alluminio non trattato, può essere utilizzato anche come base per montare o connettere gli altri profili.

Extremely aluminum flat profile. It can be used also like the basis to set up or connect to the other profiles.



CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR400	2 MT	7.50 €



PR002 - PR001



CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR002	2 MT	6.00 €
PR001	1 MT	3.00 €

Bandella flessibile in alluminio anodizzato grigio, spessore 1,2 mm adatta a superfici piane o curve grazie alla sua flessibilità.

Flexible grey anodized aluminum BANDELLA, 1,2mm width, for flat or curved surfaces.



LED CO

PROFILI IN ALLUMINIO

NOVITA' PROFILO DA PARETE

Per chi non può montare il controsoffitto ma non vuole rinunciare all'illuminazione lineare. Adatto sia per ambienti privati che per locali commerciali.

PROFILI IN ALLUMINIO DA PARETE

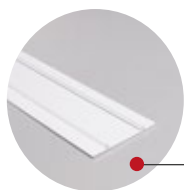
WALL ALUMINUM PROFILES



Profilo in Alluminio per installazioni su parete o soffitto verniciato bianco.

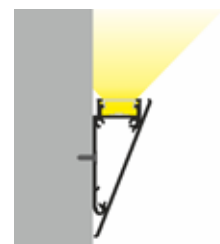
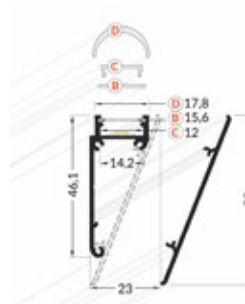
Aluminium profile for wall or ceiling mounting, white painted

PR600

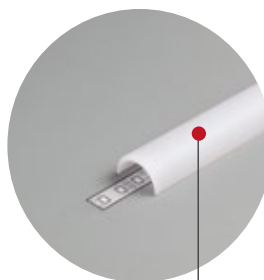


Cover in alluminio inclusa

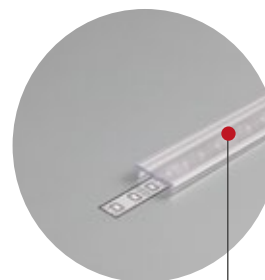
CODICE	LUNGHEZZA	COLORE	LISTINO
PR600/BI	2 MT	Bianco	60,00 €



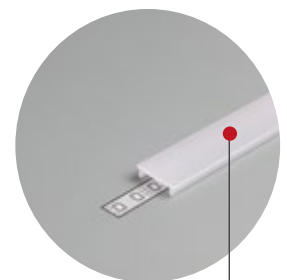
EN600/BI - € 1,40
tappo chiuso
closed end cap



PR912 - € 13,50
Schermo opaco ad arco
White cover



PR900 - € 9,00
Schermo trasparente 2 mt
Transparent cover



PR910 - € 9,00
Schermo opaco 2 mt
White cover

PROFILI IN ALLUMINIO SUPERFICI CURVE

ALUMINUM PROFILES FOR
CURVED SURFACES



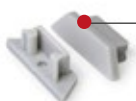
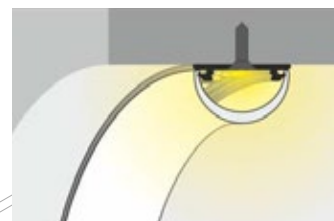
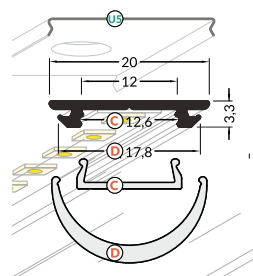
Profilo in alluminio silver curvabile, ideale per archi o soffitti a volta, possibilità di montare due differenti tipi di schermo.

Silver aluminum curve profile for arcs and vaulted ceilings. It can be also possible to put on two different types of screen.

PR410

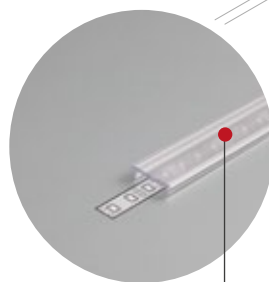


CODICE	LUNGHEZZA	LISTINO
PR410	2 MT	€ 8,50

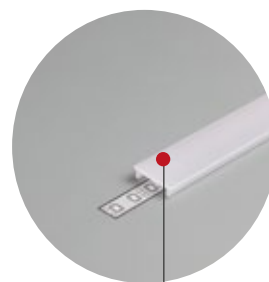


EN410 - € 0,90€
Tappo per schermo basso

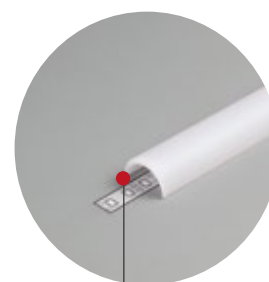
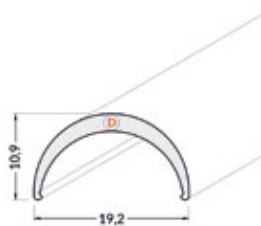
EN411 - € 0,90
Tappo per schermo alto



PR900 - € 9,00
Schermo trasparente 2 mt
Transparent cover



PR910 - € 9,00
Schermo opaco 2 mt
Arc White cover

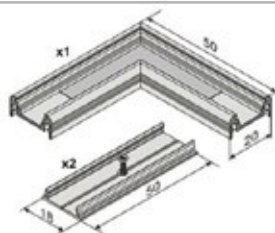


PR912 - € 13,50
Schermo opaco ad arco
White cover

PROFILI IN ALLUMINIO ACCESSORI

ALUMINUM PROFILES
ACCESSORIES

CONNETTORE ANGOLO 90° PER PR100

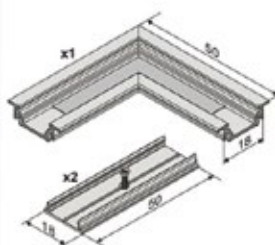


Connettore angolo 90° per profilo di superficie PR100, completo di staffe per il fissaggio.

90° connector for PR100 surfaces with attachment brackets.

CODICE	LISTINO
CO100	15.00 €

CONNETTORE ANGOLO 90° PER PR200

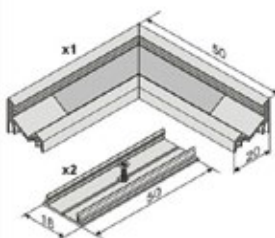


Connettore angolo 90° per profilo ad incasso PR200, completo di staffe per il fissaggio.

90° connector for PR200 surfaces with attachment brackets.

CODICE	LISTINO
CO200	15.00 €

CONNETTORE ANGOLO 90° PER PR300



Connettore angolo 90° per profilo angolare PR300, completo di staffe per il fissaggio.

90° connector for PR300 surfaces with attachment brackets.

CODICE	LISTINO
CO300	17.50 €

CONNETTORE ANGOLO 90° PER PR600

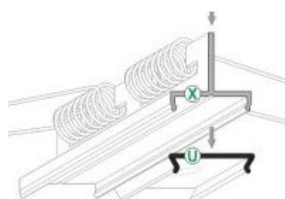


Connettore angolo 90° bianco per profilo angolare PR600, completo di staffe per il fissaggio.

White 90° connector for PR600 surfaces with attachment brackets.

CODICE	LISTINO
CO600/BI	25.00 €

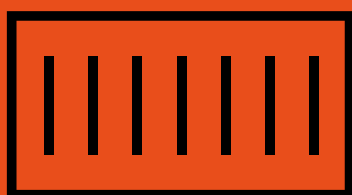
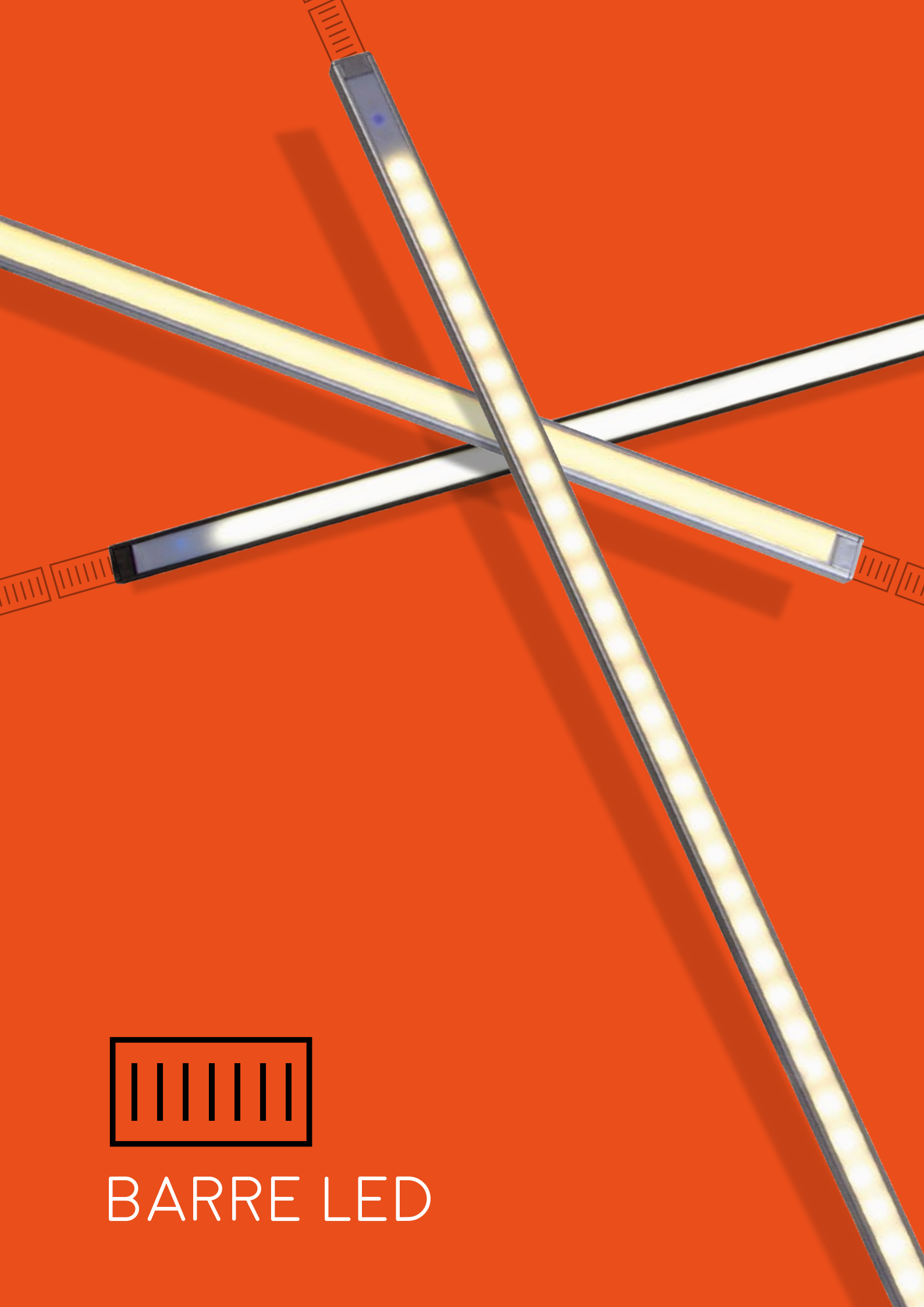
SUPPORTO PER INSTALLAZIONE IN CONTROSOFFITTI



Staffa in alluminio per l'installazione del profilo PR200 all'interno di controsoffitti.

Aluminum bracket for PR200 installation inside suspending ceilings.

CODICE	LISTINO
ENX	3.20 €



BARRE LED

BARRE LED ON/OFF SYSTEM



BARRE LED TOUCH

Sfiora il sensore in prossimità del led di colore blu e accendi e spegni la barra led touch. Tieni premuto e regola l'intensità luminosa.

Touch the sensor near the blue led to turn on/off the led bar, keep pressure on it to control the brightness.



BARRE LED PROXIMITY

La barra led si accende solo quando una persona è in prossimità del sensore.

The led bar turn on only when someone is close by.



Compatibile anche con il tradizionale interruttore da parete.

It works also with the classic wall switch.



BARRE LED

LED BAR



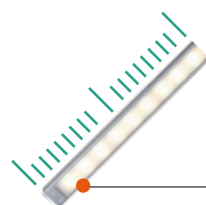
Barra led luminosa in alluminio anodizzato con interruttore touch integrato, disponibile in tre versioni:

LED light bar in anodized aluminum with integrated touch switch, available in three versions:

- NT - senza interruttore touch
- Dimmerabile - sensore sensibile allo sfioramento per regolare la luminosità della barra.
- Sensore Infrarossi - il timer integrato la spegne dopo 30 secondi se non viene rilevato nessun movimento.
- *Without touch switch*
- *Touch switch to control the bar brightness*
- *IR touch switch - incorporated timer to turn off the led bar after 30 second without movement*



Alimentatore incluso
in tutti i modelli
*Power supply included
with all types*



Lunghezza e tipo di profilo
sono customizzabili
*Personalized lenght
and profile type*

CODICE	DESCRIZIONE	°K	COLORE	LUNGHEZZA	POTENZA	LISTINO
BL1010LBC	BARRA TOUCH DIMMERABILE	3000 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	90.00 €
BL1010LBN	BARRA TOUCH DIMMERABILE	4000 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	90.00 €
BL1010LBI	BARRA TOUCH DIMMERABILE	5500 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	90.00 €
BL5210LBC	BARRA C/SENSORE DI PRESENZA IR	3000 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €
BL5210LBN	BARRA C/SENSORE DI PRESENZA IR	4000 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €
BL5210LBI	BARRA C/SENSORE DI PRESENZA IR	5500 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €
BL1110LBC	BARRA SENZA INTERRUTTORE	3000 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	70.00 €
BL1110LBN	BARRA SENZA INTERRUTTORE	4000 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	70.00 €
BL1110LBI	BARRA SENZA INTERRUTTORE	5500 K	*Silver	1 MT	12 W - 12 V	70.00 €
BL5011LBC	BARRA TOUCH DIMMERABILE BIANCO	3000 K	Bianco	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €
BL5011LBN	BARRA TOUCH DIMMERABILE BIANCO	4000 K	Bianco	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €
BL5011LBI	BARRA TOUCH DIMMERABILE BIANCO	5500 K	Bianco	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €
BL5012LBC	BARRA TOUCH DIMMERABILE NERO	3000 K	Nero	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €
BL5012LBN	BARRA TOUCH DIMMERABILE NERO	4000 K	Nero	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €
BL5012LBI	BARRA TOUCH DIMMERABILE NERO	5500 K	Nero	1 MT	12 W - 12 V	95.00 €



BARRE LED RESINATE

WATERPROOF LED BAR



- Barra led in alluminio
- Grado di protezione IP68
- Rivestimento in resina poliuretanic opalina vetrificata per una migliore diffusione della luce con trattamento anti raggi UV
- La lunghezza può essere personalizzata

- *Aluminum led bar*
- *IP68 protection degree/level*
- *Poliuretanic opaline resin vitrified cover for better light diffusion , UV resistant*
- *Personalized lenght*

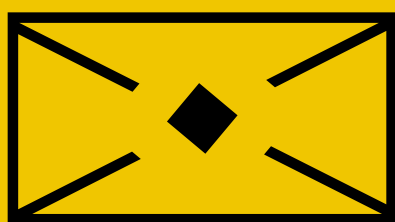
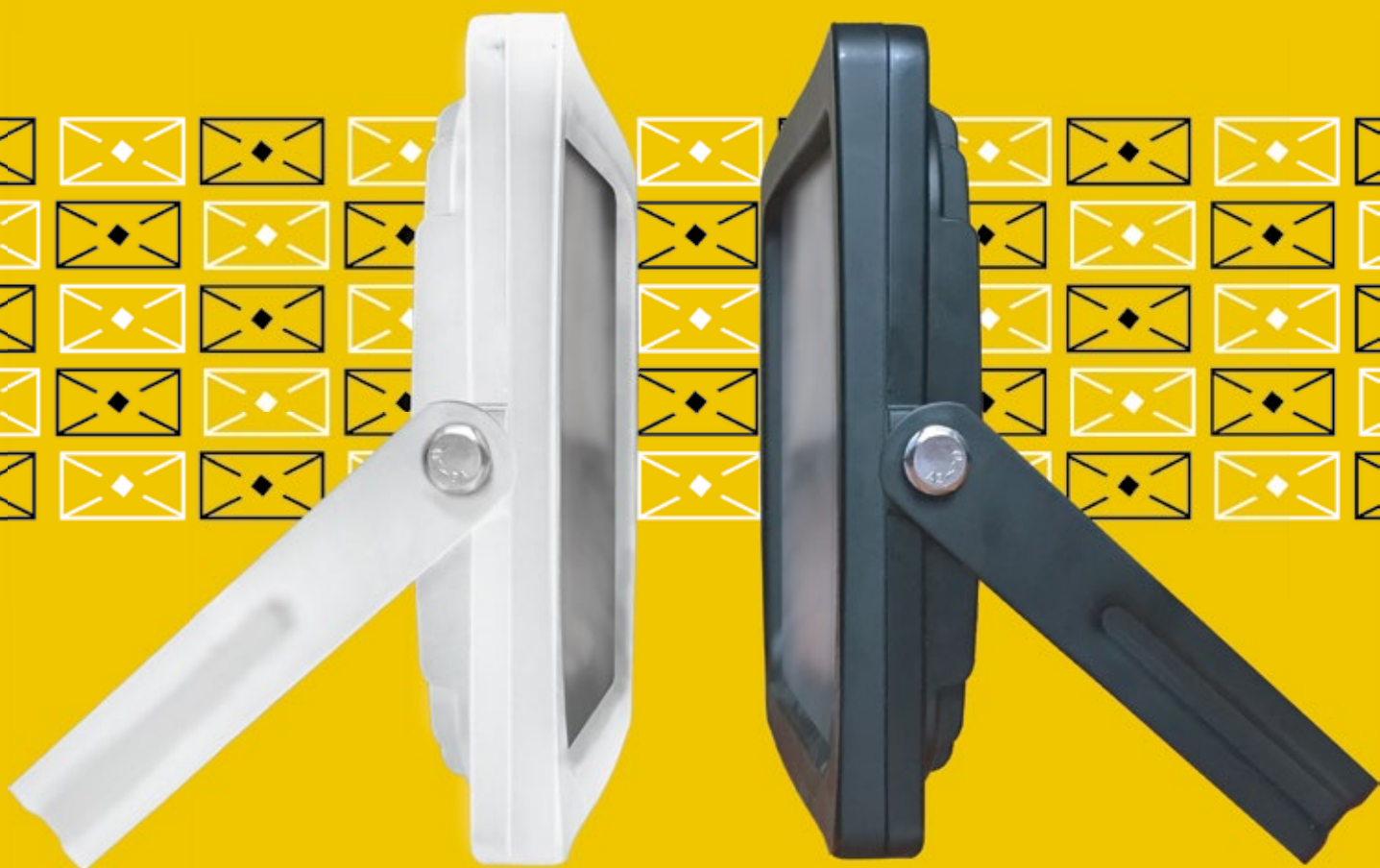
CODICE	DESCRIZIONE	°K	COLORE	LUNGHEZZA	POTENZA	LISTINO
BR1010LBC	BARRA RESINATA IP68	3000 K	*Silver	1 MT	24 v - 20 W	130.00 €
BR1010LBN	BARRA RESINATA IP68	4000 K	*Silver	1 MT	24 v - 20 W	130.00 €
BR1010LBI	BARRA RESINATA IP68	5500 K	*Silver	1 MT	24 v - 20 W	130.00 €



LED CO

BARRE LED
RESINATE

IP68

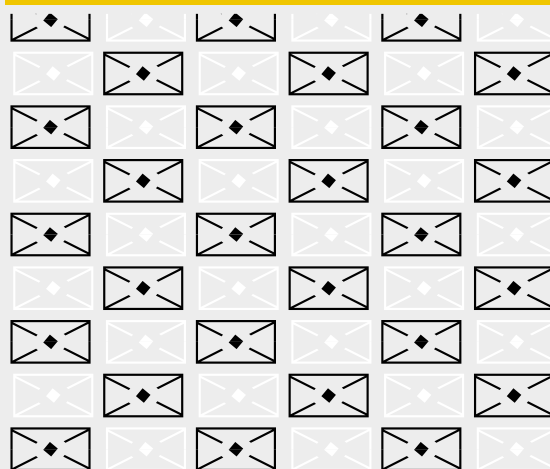


PROIETTORI LED

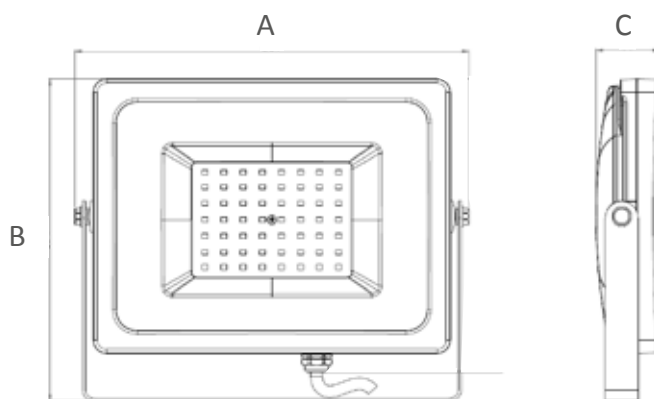


PROIETTORE WING BIANCO

WHITE WING FLOOD LIGHT



- Corpo in pressofusione di alluminio verniciato bianco
- Staffa orientabile verniciata
- Verniciatura in poliesteri
- Vetro temperato da 4mm
- Guarnizioni in silicone resistente ad alte temperature
- Pressacavo in metallo
- Cavo di alimentazione incluso
- Cast aluminum white body
- Adjustable bracket
- Powder coating
- 4mm tempered glass
- Age resistant silicon seal
- Metallic cable gland
- Power cable included



CODICE	IP	CONSUMO	COLORE	LUMEN	AC	DIMENSIONI	LISTINO
PW30LBC/BI	65	30 W	3000 K	2400 lm	220/240 V	A: 217 x B: 174 x C: 35 mm	45.00 €
PW30LBN/BI	65	30 W	4000 K	2400 lm	220/240 V	A: 217 x B: 174 x C: 35 mm	45.00 €
PW50LBC/BI	65	50 W	3000 K	4000 lm	220/240 V	A: 237 x B: 194 x C: 38 mm	70.00 €
PW50LBN/BI	65	50 W	4000 K	4000 lm	220/240 V	A: 237 x B: 194 x C: 38 mm	70.00 €
PW100LBC/BI	65	100 W	3000 K	8000 lm	220/240 V	A: 293 x B: 231 x C: 41 mm	170.00 €
PW100LBN/BI	65	100 W	4000 K	8000 lm	220/240 V	A: 293 x B: 231 x C: 41 mm	170.00 €
PW150LBC/BI	65	150 W	3000 K	12000 lm	220/240 V	A: 411 x B: 313 x C: 51 mm	250.00 €
PW150LBN/BI	65	150 W	4000 K	12000 lm	220/240 V	A: 411 x B: 313 x C: 51 mm	250.00 €

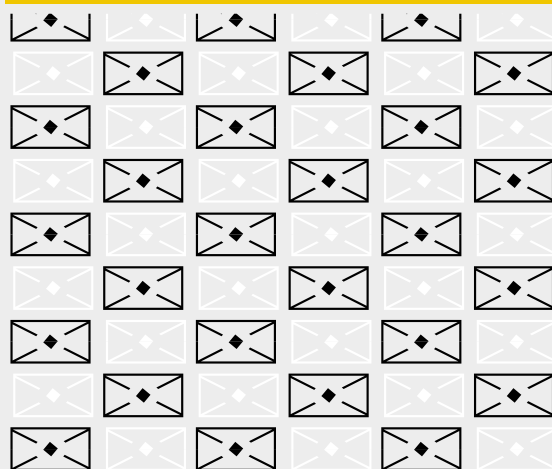
**Luce fredda 6000K su richiesta



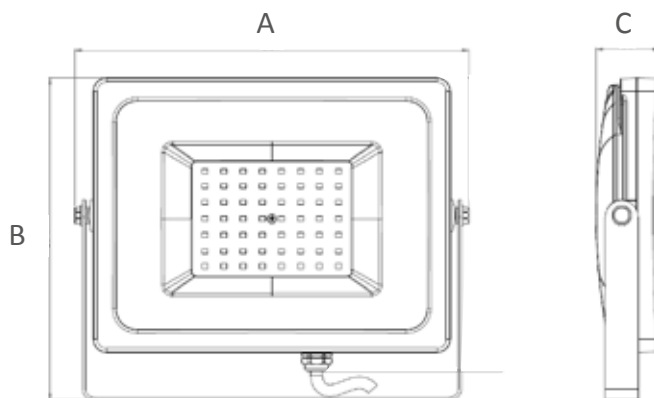


PROIETTORE WING NERO

BLACK WING FLOOD LIGHT

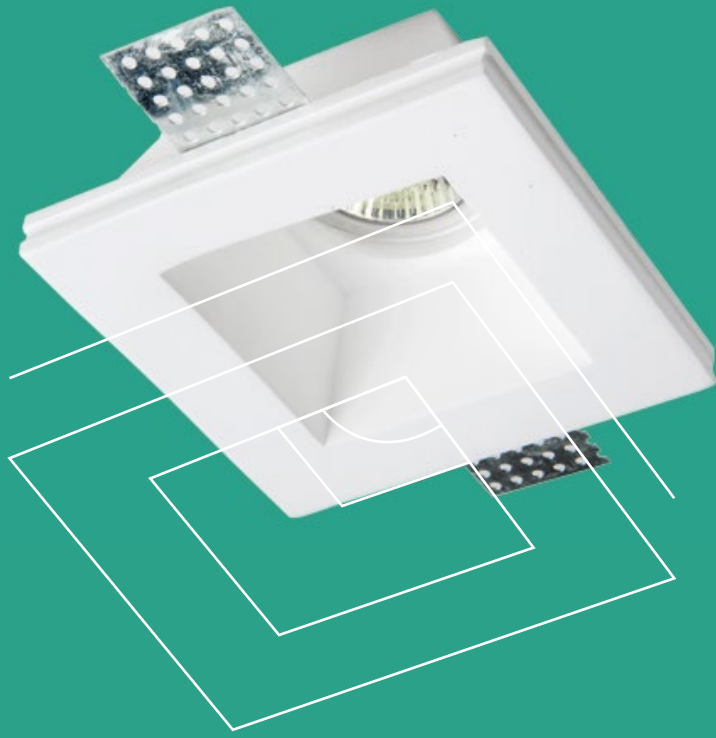


- Corpo in pressofusione di alluminio verniciato nero
- Staffa orientabile verniciata
- Verniciatura in poliesteri
- Vetro temperato da 4mm
- Guarnizioni in silicone resistente ad alte temperature
- Pressacavo in metallo
- Cavo di alimentazione incluso
- Cast aluminum black body
- Adjustable bracket
- Powder coating
- 4mm tempered glass
- Age resistant silicon seal
- Metallic cable gland
- Power cable included



CODICE	IP	CONSUMO	COLORE	LUMEN	AC	DIMENSIONI	LISTINO
PW30LBC	65	30 W	3000 K	2400 lm	220/240 V	A: 217 x B: 174 x C: 35 mm	45.00 €
PW30LBN	65	30 W	4000 K	2400 lm	220/240 V	A: 217 x B: 174 x C: 35 mm	45.00 €
PW50LBC	65	50 W	3000 K	4000 lm	220/240 V	A: 237 x B: 194 x C: 38 mm	70.00 €
PW50LBN	65	50 W	4000 K	4000 lm	220/240 V	A: 237 x B: 194 x C: 38 mm	70.00 €
PW100LBC	65	100 W	3000 K	8000 lm	220/240 V	A: 293 x B: 231 x C: 41 mm	170.00 €
PW100LBN	65	100 W	4000 K	8000 lm	220/240 V	A: 293 x B: 231 x C: 41 mm	170.00 €
PW150LBC	65	150 W	3000 K	12000 lm	220/240 V	A: 411 x B: 313 x C: 51 mm	250.00 €
PW150LBN	65	150 W	4000 K	12000 lm	220/240 V	A: 411 x B: 313 x C: 51 mm	250.00 €

**Luce fredda 6000K su richiesta



INCASSI IN GESSO

INCASSI IN GESSO

GYPSIUM RECESSED

I nostri incassi in gesso sono rivestiti da una resina che li rende più resistenti e compatti, così da evitare di romperli durante il montaggio.

Our gypsum recessed are covered by a resin which make them more resistant and compact, no risk to break them during the installation.

INCASSO TONDO BASSO



CODICE	LISTINO
GE2010	€ 14,00

 Portalampana GU10 incluso
GU 10 lamp holder included



Lampada non inclusa lamp not included

INCASSO QUADRATO BASSO



CODICE	LISTINO
GE1010	€ 14,00

 Portalampana GU10 incluso
GU 10 lamp holder included



Lampada non inclusa lamp not included

INCASSO QUADRATO ALTO



CODICE	LISTINO
GE1020	€ 16,00

 Portalampana GU10 incluso
GU 10 lamp holder included

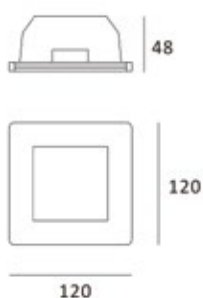


Lampada non inclusa lamp not included


INCASSI IN GESSO

GYPSIUM RECESSED

INCASSO QUADRATO ALTO CON VETRO



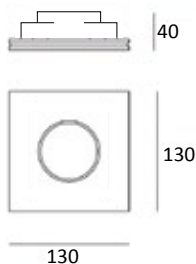
CODICE	LISTINO
GE1020/G	€ 17,00

 Portalamпада GU10 incluso
GU 10 lamp holder included



Lampada non inclusa lamp not included

INCASSO QUADRATO SMUSSATO



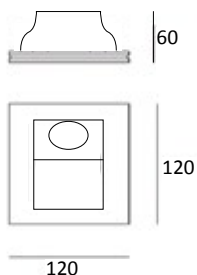
CODICE	LISTINO
GE2020	€ 16,00

 Portalamпада GU10 incluso
GU 10 lamp holder included




Lampada non inclusa lamp not included

INCASSO QUADRATO ANGOLARE



CODICE	LISTINO
GE1030	€ 16,00

 Portalamпада GU10 incluso
GU 10 lamp holder included



Lampada non inclusa lamp not included



LED CO

CENTRALE MULTI ZONA

BENESSERE SMART

Ti piace avere tutto sotto controllo ? Hai più zone da illuminare ma vuoi un solo telecomando? La soluzione professionale per ambienti privati o locali commerciali, puoi gestirla con il tuo smartphone o con il telecomando in dotazione compatibile con strip MONCROMATICHE - DINAMICHE - RGB - RGBW.

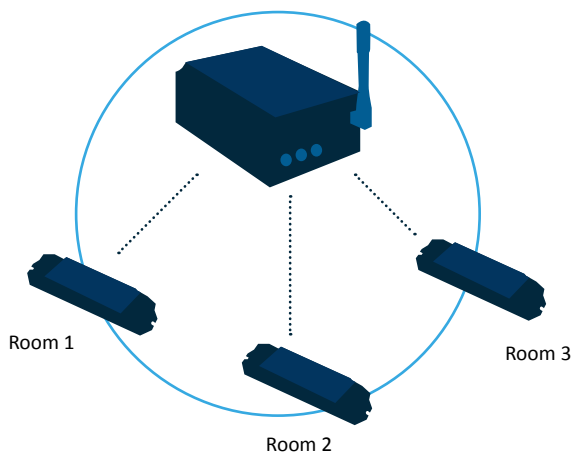
CENTRALE MULTIZONA PRO



FINO A
12 CON UN SOLO
ZONE CONTROLLER

CT700

- Centrale Multizona, telecomando RF in dotazione, per il controllo completo occorre uno smartphone con sistema IOS o ANDROID
- Controllo di ogni singola zona
- Multifunzione: può comandare strip 12V/24V monocromatiche, dinamiche, RGB, RGB.W
- Espandibile: con il CT710 puoi controllare fino a 12 zone (una zona per ogni CT710)
- WI-FI: collegala direttamente al tuo router per ampliare il raggio d'azione.



CT700 - € 380
Centrale Multifunzione
con Telecomando



CT710 - € 165
Ricevitore Multizona Pro

SCARICA L'APP



Available on the
App Store



ANDROID ON
Google play



CENTRALE MULTIZONA ECO



FINO A
4
ZONE CON UN SOLO
CONTROLLER

SERIE ECO

- Centrale per il controllo di massimo 4 zone, telecomando RF a scelta tra quegli elencati, per il controllo completo occorre uno smartphone con sistema IOS o ANDROID
- Controllo di ogni singola zona
- Multifunzione: può comandare strip 12V/24V monocromatiche, dinamiche, RGB, RGB.W
- WI-FI: collegala direttamente al tuo router per ampliare il raggio d'azione.



CT780 - € 45
Ricevitore Multizona Eco

Per il funzionamento della serie ECO basta un telecomando a scelta tra il **CT770**, **CT760** o **CT750** e un ricevitore **CT780** per ogni zona da controllare, fino a un massimo di 4.



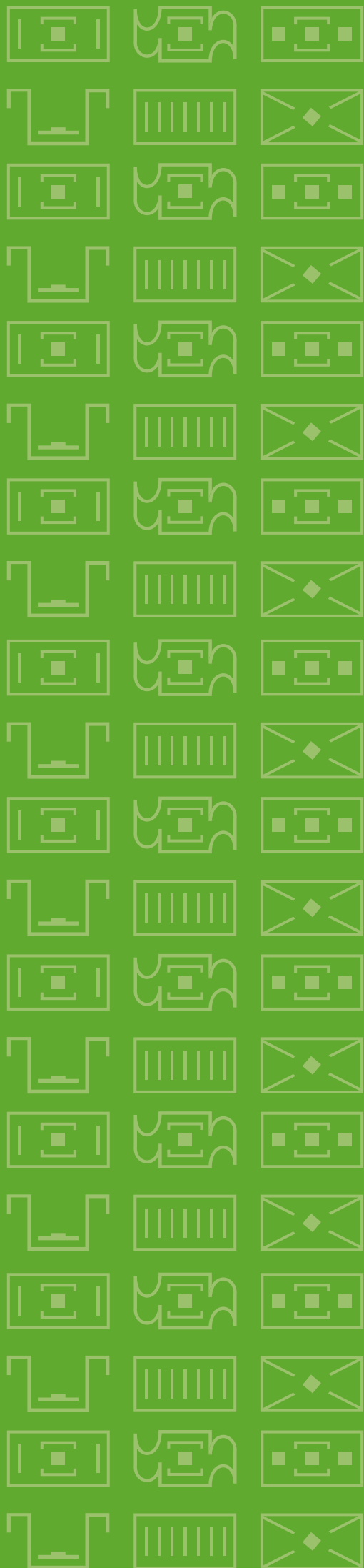
CT770 - € 63
Telecomando RGB



CT760 - € 63
Telecomando Bianco Dinamico



CT750 - € 60
Telecomando Dimmer



ACCESSORI

CONTROLLER RGB IN RADIOFREQUENZA



CENTRALINA RF RGB BASIC

Controllo a distanza tramite radio frequenza trasmette fino a 50 metri in campo aperto
Radio frequency remote control until 50m in open field

CODICE	LISTINO
CT 100	35.00 €



CENTRALINA RF RGB PRO 1

Controllo a distanza tramite radio frequenza con telecomando touch
Radio frequency control, with a remote with touch technology

CODICE	LISTINO
CT 200	70.00 €



CENTRALINA RF RGB PRO 2

Controllo a distanza tramite radio frequenza con telecomando
Radio frequency remote control until 50m in open field

CODICE	LISTINO
CT 300	70.00 €



AMPLIFICATORE SEGNALE RGB

Ogni amplificatore può comandare due strip RGB da 5 MT
Each amplificator can control two 5 meters strip led

CODICE	LISTINO
CT 400	35.00 €



CT500

Centralina con telecomando RF specifico per strip RGB.W consente un controllo totale della nuova tecnologia RGB con il 4° chip da 3000K si può ottenere il meglio della RGB senza rinunciare alla luce calda.

Radio frequency remote control until 50m in open field, for RGB.W strip led

CODICE	LISTINO
CT500	105.00 €

CONTROLLER CENTRAL RGBW IP20 12/24V
CON TELECOMANDO RF

CT410	45.00 €
-------	---------

AMPLIFICATORE RGBW 12A 12/24V



CT600

Centralina con telecomando RF specifico per strip RGB.D con circuiti integrati. Consente il comando delle nostre strip RGB Data con controllo del colore di ogni settore e giochi di luce unici e scenari memorizzabili.

Radio frequency remote control until 50m in open field, for RGB DATA strip led

CODICE	LISTINO
CT600	105.00 €

CONTROLLER CENTRAL RGBD IP20 12/24V
CON TELECOMANDO RF

CT420	45.00 €
-------	---------

AMPLIFICATORE RGBD 12A 12/24V

DIMMER



CENTRALINA DIMMER RF BASIC

Controllo a distanza tramite radio frequenza trasmette fino a 50 metri in campo aperto

Radio frequency remote control until 50m in open field

CODICE	LISTINO
--------	---------

DM 100	33.00 €
--------	---------

20A - 12/24V



CENTRALINA DIMMER RF PRO

Controllo a distanza tramite radio frequenza trasmette fino a 50 metri in campo aperto

Pulsanti configurabili

radio frequency remote control until 50m in open field , with personalized buttons

CODICE	LISTINO
--------	---------

DM 200	68.00 €
--------	---------

9A - 12/24V



AMPLIFICATORE DIMMER

Ogni amplificatore può comandare due strip da 5 MT, compatibile con DM100 - DM200 -

Each amplifier can control two 5 meters strip led

CODICE	LISTINO
--------	---------

DM 300	30.00 €
--------	---------

AMPLIFICATORE 20A-12/24V



DIMMER - PUSH - DM500

Centralina Dimmer per il controllo della luminosità di strip led a 12/24 V, questo particolare dispositivo può essere controllato con un pulsante normalmente aperto, un dimmer 1-10 o 0-10 o un tradizionale potenziometro resistivo.

Dimming interface 0-10V, 1-10V, or PUSH BUTTON

CODICE	LISTINO
--------	---------

DM500	84.00 €
-------	---------

DIMMER PUSH 4 IN 1 12-24 VDC MAX 6A



40 mm

MINI DIMMER PUSH

Mini Dimmer per il controllo della luminosità della strip led a 12/24 V, questo dispositivo può essere controllato con un pulsante normalmente aperto.

CODICE	LISTINO
--------	---------

DM550	30.00 €
-------	---------

DIMMER PUSH 12-24 V DC MAX 8 A

CONTROLLER PARETE/INCASSO



DIMMER DA PARETE/INCASSO

Dimmer da parete per strip led a 12/24 V, con schermo in vetro a sfioramento.

Wall mounting/recessed dimmer for 12V/24V strip led , with glass touch screen.

CODICE	LISTINO
--------	---------

DM200/P	68.00 €
---------	---------

12A MAX (4A x 3CANALI)



CONTROLLER BIANCO DINAMICO

Controller da parete/incasso per strip dinamiche a 12V/24V , con schermo in vetro a sfioramento.

Wall mounting/recessed controller for 12V/24V CCT strip led , with glass touch screen.

CODICE	LISTINO
--------	---------

CT 900/P	70.00 €
----------	---------

8A MAX (4A x 2CANALI)



CONTROLLER RGB

Controller da parete/incasso per strip RGB a 12V/24V , con schermo in vetro a sfioramento.

Wall mounting/recessed controller for 12V/24V RGB strip led , with glass touch screen.

CODICE	LISTINO
--------	---------

CT 200/P	73.00 €
----------	---------

12A MAX (4A x 3CANALI)



CONTROLLER RGB-W

Controller da parete/incasso per strip RGB.W a 12V/24V , con schermo in vetro a sfioramento.

Wall mounting/recessed controller for 12V/24V RGB.W strip led , with glass touch screen.

CODICE	LISTINO
--------	---------

CT500/P	105.00 €
---------	----------

16A MAX (4A x 4CANALI)



CASSETTA INCASSO 86X86 mm

Recessed mounting box for wall controller

CODICE	LISTINO
--------	---------

PT86I	6.00 €
-------	--------



CASSETTA SOVRAPPOSTA PARETE 86X86 mm

Surface mounting box for wall controller

CODICE	LISTINO
--------	---------

PT86	6.00 €
------	--------

KIT IN EMERGENZA



CODICE	DURATA*	LISTINO
EM1500	1,5 Ore	83.00 €
EM3000	3 Ore	105.00 €

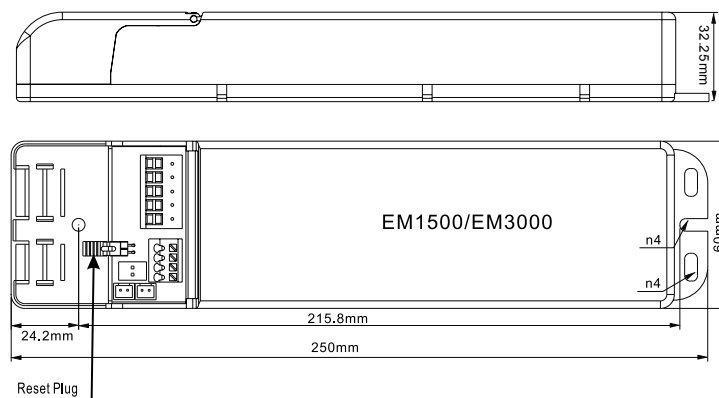
*esempio con strip SL60

**la durata dipende dalla potenza della strip, fare riferimento alle schede tecniche per maggiori dettagli.

Kit in emergenza

Kit inverter e pacco batteria per strip led 12V/24V , con dip switch per selezione corrente in emergenza, batterie integrate e doppio isolamento.

LED emergency converter with battery pack included, it can be used for 12V/24V strip led.



Reset Plug: la spina di reset deve essere sempre inserita durante il funzionamento. Rimuovere la spina in modalità di emergenza, quindi inserire di nuovo la spina, il sistema può essere ripristinato.

Reset Plug: The reset plug need to be always inserted during operation. Remove the plug on emergency mode, then insert the plug again, the system can be reset.

CONNETTORI RAPIDI



Connettore singolo
strip RGB 10 mm
con cavo di connessione

CODICE	LISTINO
CAB810	€ 1,20



Connettore singolo
per strip da 10 mm
con cavo di connessione

CODICE	LISTINO
CNT1015	€ 1,10



Connettore doppio
per strip da 10 mm

CODICE	LISTINO
CNT1010	€ 1,20



Connettore singolo
per strip IP65 da 10 mm
con cavo di connessione

CODICE	LISTINO
CNT1015W	€ 1,20



Connettore rapido
per strip da 10 mm IP20

CODICE	LISTINO
CNT10	€ 0,80



Connettore rapido
per strip da 10 mm IP65

CODICE	LISTINO
CNT10W	€ 1,00



Connettore
Strip RGBW 10mm

CODICE	LISTINO
CTN10-5P	€ 1,00



Connettore singolo
strip RGBW 10mm
C/Cavo 15 mm.

CODICE	LISTINO
CNT1015-5P	€ 1,20



Connettore doppio
per strip RGBW 10mm
C/Cavo 15 cm

CODICE	LISTINO
CNT1010-5P	€ 1,20



LED CO

Art. 1. Prodotti

- 1.1 La LEDCO si riserva la facoltà di apportare, in qualunque momento e senza preavviso, modifiche nella costruzione degli apparecchi luminosi e degli accessori.

Art. 2. Dichiarazioni dell'acquirente

- 2.1 Ai fini di quanto previsto dall'art. 25 della Legge 06/02/1996 n° 52 di recepimento della direttiva CE n° 93/1993, relativa alle clausole vessatorie, l'acquirente dichiara che provvederà all'acquisto dei prodotti della LEDCO agendo esclusivamente per fini che rientrano nella sua specifica attività professionale imprenditoriale e quindi dichiara di essere a conoscenza dei prodotti, servizi e prezzi offerti al momento della consegna.

Art. 3. Consegna

- 3.1 Il termine di consegna fissato convenzionalmente è soltanto indicativo e decorre, dall'invio da parte della LEDCO, della conferma d'ordine a condizione che l'acquirente abbia fornito tutti i dati tecnici e tutti i documenti necessari, abbia adempiuto a tutte le obbligazioni contrattuali ed abbia versato l'acconto eventualmente richiesto. La consegna, così come previsto dall'art. 13.1, si intende effettuata alla data di partenza franco spedizioniere.

Art. 4. Contestazioni

- 4.1 Il Foro di Bari è esclusivamente competente a decidere qualunque controversia dovesse insorgere tra le parti e in particolare quelle relative alle trattative contrattuali, alla conclusione, esecuzione, interpretazione, o risoluzione di tutti i contratti intervenuti ed alla relativa garanzia.

Art. 5. Esecuzioni speciali

- 5.1 È possibile ottenere esecuzioni speciali in alcune serie di prodotti. Il prezzo, le quantità minime dei prodotti e i tempi di consegna verranno concordati su richiesta.

Art. 6. Garanzia

- 6.1 Ogni apparecchio viene garantito integralmente per la durata di 24 mesi con decorrenza dalla data di consegna per tutti i possibili difetti di fabbricazione, di materiale e per tutti i guasti non imputabili al cliente.
- 6.2 Sono esclusi dalla garanzia tutti i guasti dovuti a cause di forza maggiore (fulmine, incendio, etc.) nonché tutti i danni causati da un uso improprio dell'apparecchiatura. Sono altresì escluse dalla garanzia le batterie e gli accumulatori.
- 6.3 LA GARANZIA DECADE INDEROGABILMENTE IN CASO DI MANOMISSIONI DEGLI APPARECCHI DA PARTE DI PERSONE O TECNICI NON ESPRESSAMENTE AUTORIZZATI DALLA LEDCO.

Art. 7. Offerte

- 7.1 Gli agenti o preposti della LEDCO non hanno il potere di vincolare quest'ultima, salvo conferma espressa per iscritto.

Art. 8. Ordini

- 8.1 Gli ordini dell'acquirente devono essere effettuati per iscritto e, se trattasi di persona giuridica, devono essere sottoscritti da persona all'uopo autorizzata ad impegnare la stessa. In ogni caso l'esistenza del potere di rappresentanza del sottoscrittore si presume a favore della LEDCO.
- 8.2 Ogni eventuale ordine telefonico dovrà essere confermato per iscritto. In difetto l'ordine si ritiene non pervenuto.
- 8.3 La LEDCO si riserva, in ogni caso, il diritto di richiedere, al momento dell'ordine da parte dell'acquirente, un acconto oppure il pagamento integrale della fornitura.

Art. 9. Pagamento

- 9.1 Il pagamento deve essere effettuato entro il termine convenuto nel modo e col mezzo indicato nell'ordine e al domicilio del venditore (LEDCO) e ciò anche nei casi di ritardo nell'arrivo della merce, o di avarie o perdite totali o parziali verificatesi durante il trasporto, nonché nel caso in cui le merci messe a disposizione dell'acquirente mediante consegna allo spedizioniere, non vengano dall'acquirente stesso ritirate.
- 9.2 La eventuale accettazione, da parte della venditrice, di tratte o di altri effetti di commercio si intenderà avvenuta con la clausola "salvo buon fine".
- 9.3 Sui pagamenti differiti anche cambiari, dalla LEDCO preventivamente accettati, è in ogni caso dovuto l'interesse decorrente dalla data della fattura, secondo il tasso praticato dalle banche sugli scoperti di conto corrente vigente alla data di pagamento.
- 9.4 Eventuali sconti di cassa, nonché abbuoni o premi di qualsiasi natura saranno accordati a condizione che il cliente non abbia pagamenti in sospeso e si intenderanno automaticamente decaduti e revocati in caso di mancato pagamento.
- 9.5 In caso di ritardato pagamento alle scadenze prestabilite, verranno riconosciuti alla Società venditrice LEDCO gli interessi bancari correnti PRIME RATE aumentati di 3 punti. L'inadempienza nei pagamenti relativi a più rate, od anche ad una sola che superi l'ottava parte del prezzo, farà decadere il compratore dal beneficio del termine rateale e darà diritto alla venditrice di richiedere subito il residuo saldo del prezzo, oppure di ritenere senz'altro risolto il contratto con restituzione immediata della merce ed acquisizione, a titolo di indennizzo, delle rate pagate, salvo, comunque, il risarcimento dei danni.

Art. 10. Riserva di proprietà

- 10.1 Le apparecchiature indicate in ordine ed i relativi accessori sono venduti con RISERVA DI PROPRIETA' a favore della venditrice LEDCO e, quindi, il compratore ne acquisterà la proprietà soltanto al pagamento dell'ultima rata di prezzo, ma ne assume i rischi al momento della consegna (art. 1523 C.C.).
- 10.2 Qualora per opera di terzi venisse operato un sequestro o un pignoramento, l'acquirente si impegna a far inserire, nel relativo verbale di esecuzione redatto dal precedente, la dichiarazione che proprietà in virtù di riservato dominio è la LEDCO, e ad informare immediatamente la stessa perché possa agire in sede di opposizione di terzo a rituale rivendita, con diritto di rivalsa per tutte le spese relative.

Art. 11. Prezzi ed oneri fiscali

- 11.1 Sugli ordini verranno applicati i prezzi al pubblico riportati nel "listino prezzi", eventuali condizioni particolari dovranno essere pattuite ed autorizzate dalla LEDCO in maniera scritta.
- 11.2 I prezzi applicati sono suscettibili di essere modificati sino alla conferma dell'ordine da parte della LEDCO. La modifica avviene in relazione alla variazione del rapporto di cambio, dei costi delle materie prime nonché di eventuali tasse o imposte applicabili al contratto.
- 11.3 Il prezzo definitivo, al netto delle tasse e/o imposte è quello riportato sulla conferma d'ordine della LEDCO e si intende per merce resa franco spedizione.
- 11.4 Valgono inoltre le seguenti condizioni:
- consegne franco fabbrica per ordini al valore netto inferiore a € 500 per l'Italia;
- consegne franco destino per l'Italia per ordini di valore netto superiori a € 500 per l'Italia;
- consegne EX-Works per l'estero.
- 11.5 Valore minimo fatturabile: € 200,00.

Art. 12. Reclami

- 12.1 Eventuali reclami per vizi o difetti della merce ci vanno comunicati con lettera raccomandata entro e non oltre 8 giorni dalla scoperta del difetto, sotto pena di decadenza di ogni azione di garanzia.

Art. 13. Trasporti

- 13.1 La merce viaggia sempre a rischio e pericolo dell'acquirente.
- 13.2 Qualora la LEDCO provveda a stipulare il contratto di trasporto con il vettore, agirà sempre per conto e con spese a carico dell'acquirente, con le conseguenze di cui all'art. 13.1. In tal caso, il prezzo dei prodotti sarà comprensivo dei costi del trasporto.
- 13.3 La LEDCO non è tenuta a concludere alcun contratto di assicurazione contro i rischi di trasporto.
- 13.4 In caso di avarie, rotture, furti o manomissioni della merce durante il trasporto o nel caso di ritardi di consegna imputabili allo spedizioniere e/o al vettore, l'acquirente potrà rivalersi nei confronti dello spedizioniere e/o del vettore incaricato, essendo esclusa qualsivoglia responsabilità della LEDCO al riguardo.
- 13.5 Il cliente deve accertare peso e condizioni della merce all'atto della consegna.
- 13.6 La LEDCO si riserva la scelta del mezzo di trasporto, salvo pattuizione scritta contraria.

Art. 14. Conclusioni

- 14.1 Le presenti condizioni generali di vendita sono le sole applicabili nei rapporti tra la LEDCO e l'acquirente; in particolare è esclusa l'applicazione delle condizioni generali o particolari di contratto dell'acquirente, a meno che la LEDCO non le abbia accettate per iscritto.
- 14.2 Le parti espressamente dichiarano di escludere la applicazione della Convenzione di Vienna del 11/04/1980 (ratificata dallo Stato italiano con L. 11/12/1985 n° 765) in conformità a quanto previsto dall'art. 6 della stessa.
- 14.3 Per tutto quanto non previsto dalle presenti condizioni si applicano, ai singoli contratti, le norme sui contratti in generale (art. 1321 e ss.) e sul contratto di compravendita in particolare (art. 1470 e ss.) contemplate dal codice civile italiano.

Non ci assumiamo responsabilità per errori di stampa.

La società si riserva il diritto di apportare modifiche sui prodotti qui illustrati, in qualsiasi momento, senza preavviso. Sono vietate riproduzioni o copie senza autorizzazione.

**We are not responsible for printing errors, wrong dimensions.
The company reserves the right to amend all products herein detailed, any time and without prior notice.
Unauthorized reproductions and copies are prohibited.**

Per le condizioni commerciali estere contattare il numero 0039 0805046806 o visitare il sito www.ledcoitalia.it

For the export general sale condition please visit the website www.ledcoitalia.it



LED CO

LED CO

Sede Operativa
Via Marco Partipilo, 38
70124 - Bari

Tel. 080 5046806

info@ledcoitalia.it
www.ledcoitalia.it

