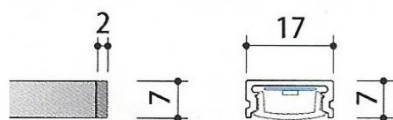
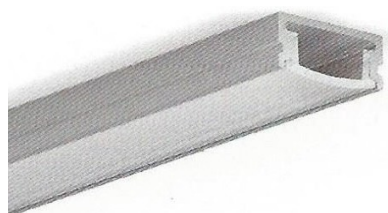


# PROFILI PER STRISCE LED



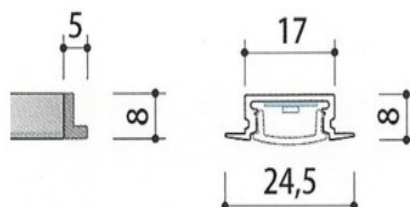
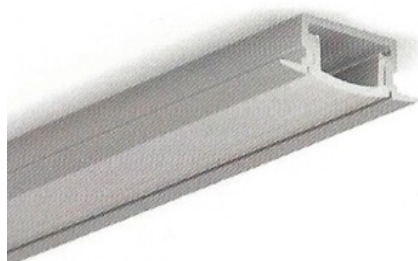
## Profilo diritto porta led art. 067



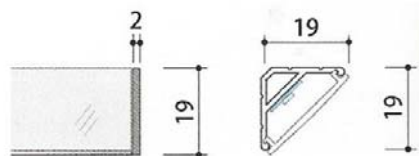
## Tappi 067 e Aggancio



## Profilo angolo porta led art. 070



## Profilo angolo porta led art. 073



## Tappi 073 e aggancio



ART.	Descrizione	Misure mm	MT	Materiale	Finitura
<b>PR067</b>	Profilo led diritto con Opalina 067	17 x 7	3	Alluminio	Alluminio
				Nylon	Opaco
<b>TE67</b>	2 Tappi finali per 067			Nylon	Grigio
<b>MO67</b>	Aggancio per barra 067			Nylon	Grigio
<b>CA070AL</b>	Profilo led diritto con Opalina 070	17x8	3	Alluminio	Alluminio
				Nylon	Opaco
<b>TE070GR</b>	2 Tappi finali per 070			Nylon	Grigio
<b>PR073</b>	Profilo led angolo con Opalina 073	19 x 19	3	Alluminio	Alluminio
				Nylon	Opaco
<b>TE073</b>	2 Tappi finale per 073			Nylon	Grigio
<b>MO073</b>	Aggancio per barra 073			Nylon	Trasparente





# BARRA LED SOTTOPENSILE

Corpo in alluminio anodizzato di facile installazione, grande resa luminosa, connessione di più elementi in linea con interasse costante dei LED.

Accensione, riduzione di luminosità al 50% e spegnimento mediante pratico pulsante a sfioramento integrato in ogni barra.

Dimensioni profilo (spessore 12 mm – larghezza 34 mm ).

Da collegare a trasformatore per LED.



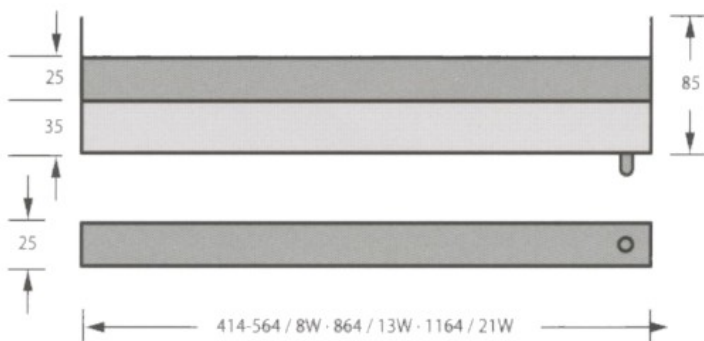
## LUCE BIANCA FREDDA

Descrizione	Lunghezza mm	Numero LED	Consumo
<b>BL45WAL</b>	450	8	9 w
<b>BL60WAL</b>	600	12	8 w
<b>TR24W</b>	Trasformatore 24 V Può alimentare fino 2.4 mt di barra pari a 48 LED		

**BERTI** Lampada **CONCEPT** a neon per interni cassetti  
**FERRAMENTA**  
PER MOBILI ED INFISSI

Lampada fluorescente , struttura in alluminio e schermo di protezione in policarbonato, adatto al montaggio all'interno di cassettiere e pensili da cucina , con pulsante nel profilo quindi all'apertura dell'anta o del cassetto il neon si accende.

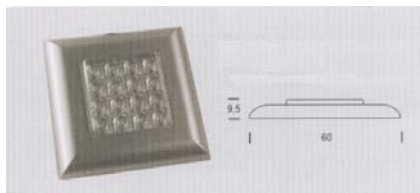
Non necessita di trasformatore.



<b>ART.</b>	<b>Descrizione Per corpo mobile</b>	<b>Finitura</b>
<b>LACO8WC41</b>	Lampada concepi per corpo mobile da 45	Alluminio
<b>LACO8WC56</b>	Lampada concepi per corpo mobile da 60	
<b>LACO13WC86</b>	Lampada concepi per corpo mobile da 90	



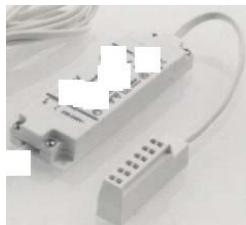
## ART. FA009BF



CODICE	Descrizione	Finitura	Pz. Conf.
<b>FA009BFaAL</b>	Faretto quadrato a 16 LED	Alluminio	1/20

Faretti A 16 LED CONUMO 1,8 W SENZA JST  
Luce bianca

## ART. 1415 DA 15 W Trasformatore LED CONVERTITORE



Trasformatore elettronico con dispositivo di protezione contro il cortocircuito.

CODICE	Descrizione	Pz. Conf.
<b>TR1415W</b>	Trasformatore LED 15 W	1

## ART. Android



- 24 diodi LED a luce fredda.  
RICHIEDE :  
TRASFORMATORE

CODICE	Descrizione	Finitura	Pz. Conf.
<b>FAANAL</b>	Faretto luce fredda 2 W	Alluminio	1

Faretto 12 volt con 2 Mt di cavo



JST incluso - JST included

## ART. Expo 2



- 16 diodi LED a luce fredda. 1,2 wat  
RICHIEDE :  
TRASFORMATORE

CODICE	Descrizione	Finitura	Pz. Conf.
<b>FAEX2AL</b>	Faretto luce fredda 1,2 W	Alluminio	1

Faretto 12 volt con 2 Mt di cavo



JST incluso - JST included

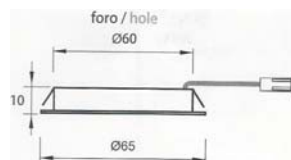
## ART. Link 1 Faretto ad incasso alta efficienza



- 24 diodi LED a luce fredda. 1,8 wat  
RICHIEDE :  
TRASFORMATORE

CODICE	Descrizione	Finitura	Pz. Conf.
<b>FALI1AL</b>	Faretto luce fredda 1,8 W	Alluminio	1

Faretto 12 volt con 2 Mt di cavo



JST incluso - JST included

## ART. Link 2 Faretto ad incasso alta efficienza



- 24 diodi LED a luce fredda. 1,7 wat  
RICHIEDE :  
TRASFORMATORE

CODICE	Descrizione	Finitura	Pz. Conf.	Euro
<b>FALI2AL</b>	Faretto luce fredda 1,7 W	Alluminio	1	



JST incluso - JST included

# TRASFORMATORI PER STRISCIE A LED



## Trasformatore



ART.	Descrizione	Potenza
<b>TRLED25W</b>	Trasformatore per strisce LED e Faretto LED	25 W
<b>TRLED35W</b>		35 W
<b>TRLED45W</b>		45 W
<b>TRLED60W</b>		60 W
<b>TRLED75W</b>		75 W
<b>TRLED100W</b>		100 W

Disegno indicativo, diverso in base alla potenza.

## ART. Cavo di alimentazione con spina EU



CODICE	Descrizione	Pz. Conf.
<b>CAVO15EU</b>	Cavo 1,5 mt con spina EU	1

## ART. Scarpetta 6 vie



CODICE	Descrizione	Pz. Conf.
<b>DI6VJST</b>	Distributore 6 vie JST	1

## ART. Cavo 2 mt con 1 jst maschio



CODICE	Descrizione	Pz. Conf.
<b>CAVO2JST</b>	Cavo 2 mt con 1 jst maschio	1

## Cavo 50 cm con 1 jst femmina



CODICE	Descrizione	Pz. Conf.
<b>CAVO05JST</b>	Cavo 50 cm con 1 jst femmina	1







## **Tubo appendiabiti illuminato**

- Tubo appendiabiti con illuminazione a LED incorporata
- Il tubo appendiabiti dispone di 150 mm senza illuminazione per il possibile taglio
- Il supporto destro dispone di un sensore che automaticamente in caso di movimento , accende la luce e la spegne dopo 25" dall'ultimo movimento.
- Sistema di alimentazione per mezzo di due pile da 9V , grazie alle quali non e' necessario il collegamento alla rete elettrica . Pile 2 x 9V incluse.
- Reggitubo laterale e centrale incluso.
- Facile montaggio . Non e' necessario smontare il tubo appendiabiti per l sostituzione delle pile.



<b>CODICE</b>	<b>A mm</b>	<b>N. LED</b>	<b>Potenza W</b>	<b>Finitura</b>	<b>Pz. confezione</b>	<b>Euro €</b>
TL24AL	858- 1008	10	6	Alluminio	1/5	
TL25AL	1008-1158	15	9	Alluminio	1/5	



# Faretti

## ART. Lampada alogena a bassa tensione 12V



ART.211300

CODICE	Descrizione	Pz. Conf.	Euro €
LAFA	Lampada alogena 20 Watt	10	

## ART. 6381

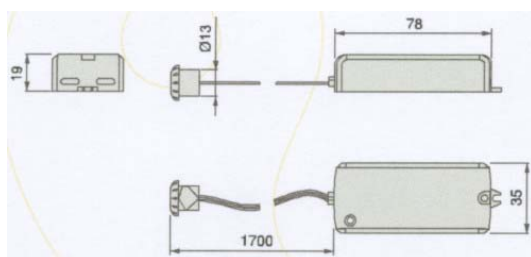


## ART.6424



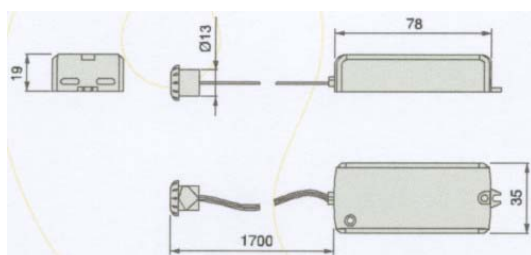
CODICE	Descrizione	Euro €
IN6381NE	Interruttore da incasso nero	
IN6381BI	Interruttore da incas. bianco	
IN6424NE	Interruttore per anta nero	
IN6424BI	Interruttore per anta bianco	

## ART. 70015 15 SENSORE



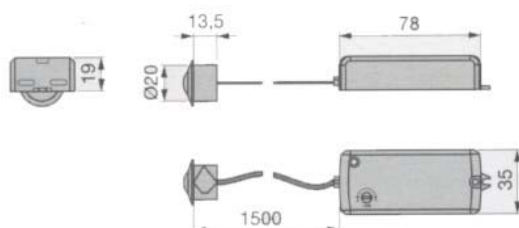
CODICE	Descrizione
SE15	Si accende quando si interferisce nel suo raggio di azione e si spegne quando si interferisce di nuovo nel sul raggio di azione . Raggio di azione 5 cm. Può essere utilizzato in alternativa di un interruttore. Completo di mt 1.70 di cavo

## ART. 70017 15 SENSORE



CODICE	Descrizione
SE17	Sistema di rilevamento ON e OFF . Si accende e si spegne quando si interferisce sul raggio dello stesso. Può essere utilizzato negli interni di mobili per accendere la luce all'apertura dell'anta. Completo di mt 1.70 di cavo

## ART. 70018 15 SENSORE



CODICE	Descrizione
SE18	Sistema di rilevamento di movimento da 230 V , si accende quando si interferisce sul raggio d'azione e lo spegnimento può essere regolato da 10 secondi a 3 minuti da quando non rileva nessun movimento . Raggio di azione approssimativi Mt 2.5. Può essere utilizzato in cabine armadio. Completo di mt 1.50 di cavo