

**PROSKIRTING LED** è un profilo battiscopa in alluminio anodizzato, disponibile con adesivo e da fissare con supporti, dotato di un sistema di illuminazione a LED posizionati nell'apposita cavità chiusa con una piattina in policarbonato. Il profilo consente il passaggio di cavi elettrici a bassa tensione quali ad esempio cavi di rete, telefonici, TV e satellitari. **PROSKIRTING LED** in alluminio è idoneo come battiscopa in qualsiasi ambiente interno.

# PROSKIRTING LED

ALLUMINIO ANODIZZATO ARGENTO  
con LED e ALIMENTATORE



**BATTISCOPA IN ALL. ANODIZZATO ARGENTO SENZA ADESIVO.**  
ALIMENTATORE, LED, PIATTINA NON INCLUSI (art. da indicare)  
thermo packed - lungh. barre 2 ml - conf. 10 PZ - 20 ml

Articolo	H mm
PKLEDA 80	80

**BATTISCOPA IN ALL. ANODIZZATO ARGENTO CON ADESIVO.**  
ALIMENTATORE, LED, PIATTINA NON INCLUSI (art. da indicare)  
thermo packed - lungh. barre 2 ml - conf. 10 PZ - 20 ml

Articolo	H mm
PKLEDA 80A	80

Aggiungere nell'ordine i codici del tipo di piattina desiderata se opaca o lucida.

Es: PKLEDA 80 + PKGPIAL

**PIATTINA IN POLICARBONATO** - lungh. barre 2 ml

Articolo
PKGPIAL
PKGPIAO

**BOBINA LED FLESSIBILE AUTOADESIVA**

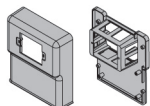
lunghezza 5 ml - conf. 1 ROTOLO

Articolo
LEDN
LEDF
LEDC

"N" alla fine del codice prodotto = luce neutra

"F" alla fine del codice prodotto = luce fredda

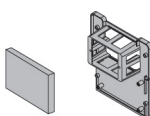
"C" alla fine del codice prodotto = luce calda



**SCATOLA ALIMENTATORE**

PRESA con BASE di FISSAGGIO

Articolo
SPA 1820



**ALIMENTATORE LED 75W - 12V**

Articolo
ALL 7512



**CANALINO/ SUPPORTO PASSACAVI - PVC COESTRUSO**

lungh. barre 2 ml - conf. 20 PZ - 40 ml

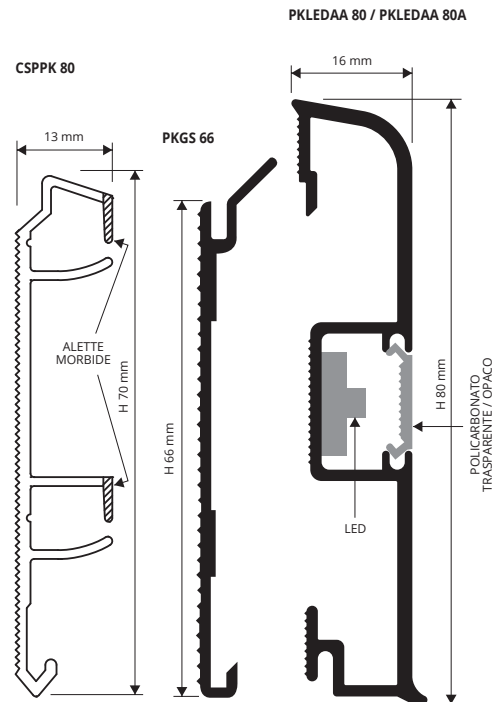
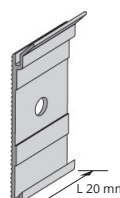
Articolo	H mm
CSPPK 80	70

**SUPPORTO FORATO - ALLUMINIO NATURALE**

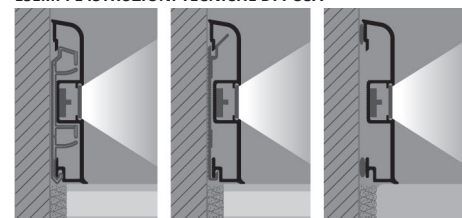
lungh. supporto 2 cm - conf. 10 PZ

Articolo	H mm
PKGS 66	66

ARTICOLI NONSCONFEZIONABILI



ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA



1. Scegliere "PROSKIRTING LED" in funzione del tipo di luce e della piattina in policarbonato desiderata. 2. Tagliare "PROSKIRTING LED" alla lunghezza desiderata.

**Versione con adesivo**

3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporizia in generale. 4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione. 5. Fissare i LED al profilo ed inserire la piattina in policarbonato.

**Versione con supporto**

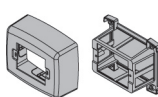
3. Fissare a parete i supporti forati con i tasselli ogni circa 50 cm; nel caso si desideri incassare cavi elettrici a bassa tensione, utilizzare il supporto in resina vinilica co-estrusa. 4. Se previsto posare i cavi in bassa tensione ed effettuare i collegamenti elettrici. 5. Fissare il profilo al supporto. 6. Fissare i LED al profilo ed inserire la piattina in policarbonato.

A richiesta possono essere realizzate altre finiture della gamma colori. Contattare l'ufficio commerciale per quantità minime, tempistiche e costi.

**GAMMA COLORI**



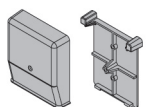
A richiesta possono essere realizzate altre finiture della gamma colori. Contattare l'ufficio commerciale per quantità minime, tempistiche e costi.



**SCATOLA INTERRUITORE**

con BASE di SCATOLA

Articolo
SI 1410



**SCATOLA DI DERIVAZIONE**

con BASE di FISSAGGIO

Articolo
SD 1210



**PROFILO PASSACAVI VERTICALE**

lungh. barre 2,7 ml

Articolo
PSPV

Si abbinia al CSPPK 80.

## RACCORDI ANGOLI INTERNI ed ESTERNI, GIUNZIONI, TAPPI

PLASTICA VERNICIATA finitura ARGENTO



PKAGI 80  
raccordo interno



PKAGE 80  
raccordo esterno



PKGIN 80  
giunzione



PKTDSAA 80/5  
tappi di chiusura

**RACCORDO INTERNO ED ESTERNO - PLASTICA ARGENTO**

conf. 5 PZ

Articolo	H x L mm
PKAGI 80/5	80 X 40
PKAGE 80/5	80 X 40

**GIUNZIONI CENTRALI - PLASTICA ARGENTO - conf. 10 PZ**

Articolo	H mm
PKGIN 80/10	80

**TAPPI DX / SX - PLASTICA ARGENTO**

conf. 10 PZ (5 dx e 5 sx)

Articolo	H mm
PKTDSAA 80/5	80



\* = Articolo a richiesta minimo d'ordine 100 Pz. Tempi di produzione 4/5 settimane. Prezzo da concordare