

**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

PKLEDAA\_80 / PKLEDA\_80A



**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
PKLEDAA 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 opaca o lucida. Es: PKLEDA 80 + PKGPAL

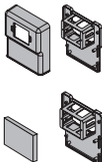
**PIATTINA IN POLICARBONATO** - lungh. barre 2 ml

Articolo	
PKGPAL	lucida
PKGPIAO	opaca

**BOBINA LED FLESSIBILE AUTOADESIVA**

lunghezza 5 ml - conf. 1 ROTOLO

Articolo	
LEDN	(luce neutra 12V)
LEDF	(luce fredda 12V)
LEDC	(luce calda 12V)



**SCATOLA ALIMENTATORE**

PRESA con BASE di FISSAGGIO

Articolo	
SPA 1820	

**ALIMENTATORE LED 75W - 12V**

Articolo	
ALL 7512	



**CANALINO/ SUPPORTO PASSACAVI - PVC COESTRUO**

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

Articolo	
CSPPK 80	

**SUPPORTO FORATO - ALLUMINIO NATURALE**

lungh. supporto 2 cm - conf. 10 PZ

Articolo	H mm
PKGS 66	66

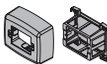
ARTICOLI NON SCONFEZIONABILI



**GAMMA COLORI**



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



**SCATOLA INTERRUOTORE**

con BASE SCATOLA

Articolo	
SI 1410	



**SCATOLA DI DERIVAZIONE**

con BASE di FISSAGGIO

Articolo	
SD 1210	

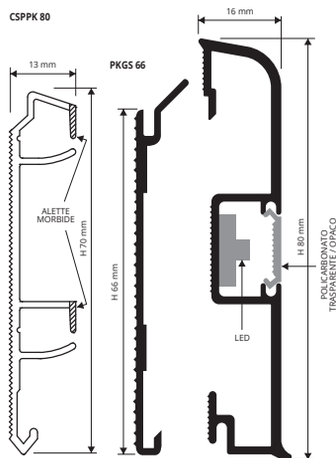


**PROFILO PASSACAVI VERTICALE**

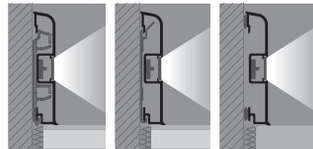
lungh. barre 2,7 ml

Articolo	
PSPV	

Si abbinata al CSPPK 80.



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**

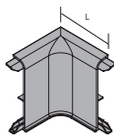
3. Pulire accuratamente il supporto da residui di oli, grassi e sporczia in generale. 4. A superficie asciutta rimuovere la pellicola protettiva e premere il profilo in posizione esercitando una corretta pressione. 5. Fissare i LED al profilo ed inserire la piattina in policarbonato.

**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.

## RACCORDI ANGOLI INTERNI ed ESTERNI, GIUNZIONI, TAPPI

PLASTICA VERNICIATA finitura ARGENTO



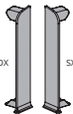
PKAGI 80  
raccordo interno



PKAGE 80  
raccordo esterno



PKGIN 80  
giunzione



PKTDSA 80/5  
tappi di chiusura

**RACCORDO INTERNO ED ESTERNO - PLASTICA ARGENTO**

conf. 5 PZ

Articolo	H x L mm
PKAGI 80 (interno)	80 X 40
PKAGE 80 (esterno)	80 X 40

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

Articolo	H mm
PKGIN 80	80

**TAPPI DX / SX - PLASTICA ARGENTO**

conf. 10 PZ (5 destri e 5 sinistri)

Articolo	H mm
PKTDSA 80/5	80



PKAGE 80  
raccordo esterno



PKAGI 80  
raccordo interno



PKGIN 80  
giunzione



PKTDSA 80/5  
tappi di chiusura

\* = A richiesta, tempi di consegna e costi da concordare.