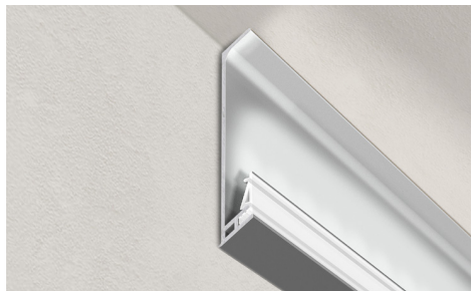


PROSKIRTING GILED è un profilo battiscopa in alluminio anodizzato e brillantato con Top di finitura in resina vinilica rigida disponibile nella versione con adesivo e forato. I LED, che generano una luce soffusa riflessa, possono essere fissati alla struttura in alluminio o all'inserto in resina vinilica rigida. Il profilo può essere utilizzato come battiscopa e ruotato di 180° posizionato lungo i perimetri sotto il solaio. **PROSKIRTING GILED** in alluminio è idoneo come battiscopa in qualsiasi ambiente interno.

PROSKIRTING GILED

ALLUMINIO ANODIZZATO
ALLUMINIO BRILLANTATO

Prodotto creato con la collaborazione dell'architetto **Gilberto Toneguzzi**



BATTISCOPA H 80 mm IN ALL. ANOD. ARGENTO E BRILL. CROMO. PROFILO TOP NON INCLUSO (art. da indicare)
thermo packed - lungh. barre 2 ml - conf. 20 PZ - 40 ml

Articolo	H mm		
PKGLEDA 80	80		
PKGLEDBC 80	80		*
PKGLEDA 80A (adesivo)	80		
PKGLEDBC 80A (adesivo)	80		*
PKGLEDA 80F (forato)	80		*
PKGLEDBC 80F (forato)	80		*

BATTISCOPA H 100 mm IN ALL. ANOD. ARGENTO E BRILL. CROMO. PROFILO TOP NON INCLUSO (art. da indicare)
thermo packed - lungh. barre 2 ml - conf. 20 PZ - 40 ml

Articolo	H mm		
PKGLEDA 100	100		
PKGLEDBC 100	100		*
PKGLEDA 100A (adesivo)	100		
PKGLEDBC 100A (adesivo)	100		*
PKGLEDA 100F (forato)	100		*
PKGLEDBC 100F (forato)	100		*

UTILIZZARE PROBAND FIX PER IL FISSAGGIO A PARETE DEL PROFILO NELLA VERSIONE SENZA ADESIVO



PROFILO TOP IN PVC - lungh. barre 2 ml

Articolo	
TOPPKGL...	

Inserire nell'ordine il PROFILO TOP del colore scelto.
Es. TOPPKGL... (colore Oro)
TOPPKGLMBO.

Nell'ordine specificare il colore scelto del PROFILO TOP in PVC a vista (vedi sotto).

GAMMA COLORI profilo top in pvc a vista



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

GAMMA COLORI BATTISCOPA



BOBINA LED FLESSIBILE AUTOADESIVA

lungh. 5 ml - conf. 1 ROTOLO

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

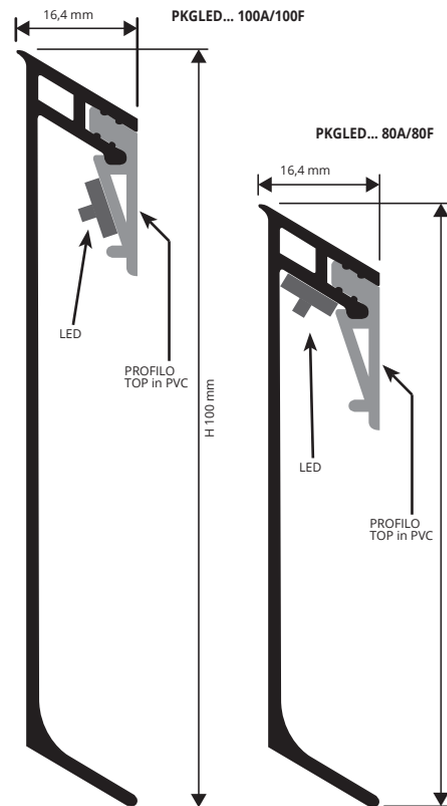
ALIMENTATORE LED AC/DC 75W - 12V (15 ml)

ALIMENTATORE LED AC/DC 25W - 12V (5 ml)

Articolo			
ALL 7512 (alimenta 15 ml.)			
ALL 2512 (alimenta 5 ml.)			

ESEMPI E ISTRUZIONI TECNICHE DI POSA

- Scegliere "PROSKIRTING GILED" nell'altezza e nella finitura desiderata.
- Tagliare "PROSKIRTING GILED" alla lunghezza desiderata.
- Versione con adesivo:** 3. Rimuovere accuratamente dalla superficie sulla quale sarà posato il profilo residui di oli, grassi e sporcizia in generale.
- Versione forata:** 3. Segnare sul supporto la posizione dei fori presenti sul profilo. 4. Forare il supporto con punta diametro 5 mm, ed inserire i tasselli 5 x 25 mm. 5. Posizionare il profilo in corrispondenza dei fori ed avvitarlo al supporto. 6. Fissare i LED al profilo in alluminio o al supporto in resina vinilica rigida.



RACCORDI ANGOLI INTERNI ed ESTERNI, GIUNZIONI, TAPPI

PLASTICA VERNICIATA

RACCORDI A FILO - plastica verniciata

RACCORDO ANGOLO INTERNO ED ESTERNO - A FILO PLASTICA VERNICIATA ARGENTO E CROMO - conf. 5 PZ

Articolo	H x L mm		
REPKLEDA 80/5 (esterne)	80 x 10		
RIPKLEDA 80/5 (interne)	80 x 10		
REPKLEDBC 80/5 (esterne)	80 x 10		*
RIPKLEDBC 80/5 (interne)	80 x 10		*

GIUNZIONE - A FILO - PLASTICA VERNICIATA ANOD. ARGENTO E BRILL. CROMO - conf. 5 PZ

Articolo	H mm		
GIPKLEDA 80/5	80		
GIPKLEDBC 80/5	80		*

TAPPI DX / SX - A FILO - PLASTICA VERN. EFFETTO ANOD. ARGENTO e BRILL. CROMO - conf. 6 PZ (3 dx e 3 sx)

Articolo	H mm		
TPKLEDA 80/3	80		
TPKLEDBC 80/3	80		*

RACCORDI A FILO - plastica verniciata

RACCORDO ANGOLO INTERNO ED ESTERNO - A FILO PLASTICA VERNICIATA ARGENTO E CROMO - conf. 5 PZ

Articolo	H x L mm		
REPKLEDA 100/5 (esterne)	100 x 10		
RIPKLEDA 100/5 (interne)	100 x 10		
REPKLEDBC 100/5 (esterne)	100 x 10		*
RIPKLEDBC 100/5 (interne)	100 x 10		*

GIUNZIONE - A FILO - PLASTICA VERNICIATA ANOD. ARGENTO E BRILL. CROMO - conf. 5 PZ

Articolo	H mm		
GIPKLEDA 100/5	100		
GIPKLEDBC 100/5	100		*

TAPPI DX / SX - A FILO - PLASTICA VERN. EFFETTO ANOD. ARGENTO e BRILL. CROMO - conf. 6 PZ (3 dx e 3 sx)

Articolo	H mm		
TPKLEDA 100/3	100		
TPKLEDBC 100/3	100		*

ANGOLO INTERNO
RIPKLEDA... 80/100



ANGOLO ESTERNO
REPKLEDA... 80/100



GIUNZIONE
GIPKLEDA... 80/100



TAPPI
TPKLEDA... 80/100



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