

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.

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

PROSKIRTING GILED

ALLUMINIO ANODIZZATO
ALLUMINIO BRILLANTATO



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	80
PKGLEDBC 80A	80
PKGLEDA 80F	80
PKGLEDBC 80F	80

"F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

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



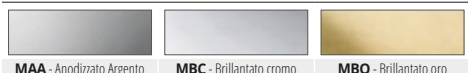
PROFILO TOP IN PVC - lungh. barre 2 ml

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



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	100
PKGLEDBC 100A	100
PKGLEDA 100F	100
PKGLEDBC 100F	100

"A" alla fine del codice prodotto = Articolo con adesivo
"F" alla fine del codice prodotto = Articolo forato

BOBINA LED FLESSIBILE AUTOADESIVA

lungh. 5 ml - conf. 1 ROTOLO

Articolo
LEDN
LEDF
LEDC

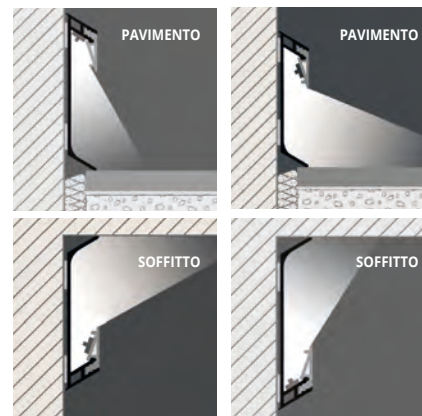
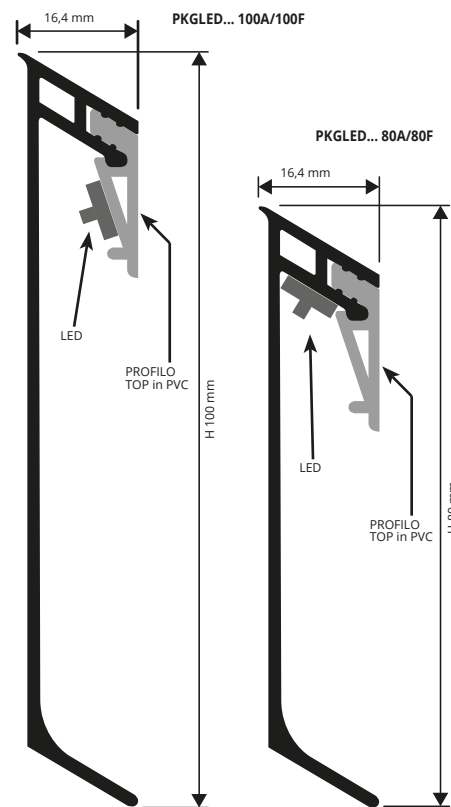
"N" alla fine del codice prodotto = luce neutra
"F" alla fine del codice prodotto = luce fredda
"C" alla fine del codice prodotto = luce calda

ALIMENTATORE LED AC/DC 75W - 12V (15 ml)
ALIMENTATORE LED AC/DC 25W - 12V (5 ml)

Articolo
ALL 7512
ALL 2512

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 sporizia in generale.
4. Dopo aver verificato che il supporto sia asciutto, rimuovere la pellicola siliconica, posizionare correttamente il profilo e premerlo senza batterlo.
5. Fissare i LED al profilo in alluminio o al supporto in resina vinilica rigida.
- 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 avitarlo 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
REPKGLEDA 80/5	80 x 10
RIPKGLEDA 80/5	80 x 10
REPKGLEDBC 80/5	80 x 10
RIPKGLEDBC 80/5	80 x 10

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

Articolo	H mm
GIPKGLEDA 80/5	80
GIPKGLEDBC 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
TPKGLEDA 80/3	80
TPKGLEDBC 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
REPKGLEDA 100/5	100 x 10
RIPKGLEDA 100/5	100 x 10
REPKGLEDBC 100/5	100 x 10
RIPKGLEDBC 100/5	100 x 10

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

Articolo	H mm
GIPKGLEDA 100/5	100
GIPKGLEDBC 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
TPKGLEDA 100/3	100
TPKGLEDBC 100/3	100

ANGOLO INTERNO
RIPKGLE... 80/100



GIUNZIONE
GIPKGLE... 80/100



ANGOLO ESTERNO
REPKGLE... 80/100



TAPPI
TPKGLE... 80/100



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