

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'inserito 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
PKGLEDAA 80	80
PKGLEDBC 80	80
PKGLEDAA 80A	80
PKGLEDBC 80A	80
PKGLEDAA 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



(PAG. 324)

PROFILO TOP IN PVC - lungh. barre 2 ml

Articolo
TOPPKGL...

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

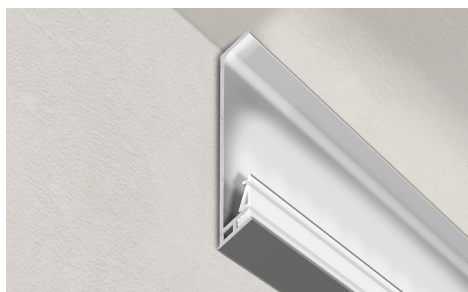
Nell'ordine specificare il colore scelto del PROFILO TOP in PVC a vista (vedi sotto).

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
PKGLEDAA 100	100
PKGLEDBC 100	100
PKGLEDAA 100A	100
PKGLEDBC 100A	100
PKGLEDAA 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

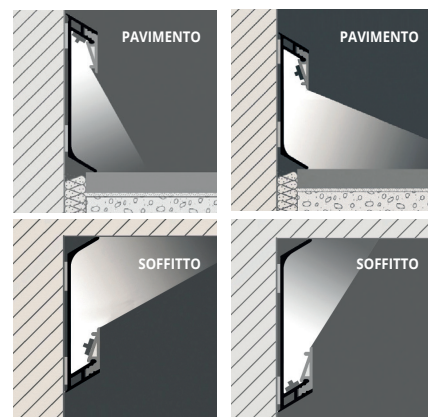
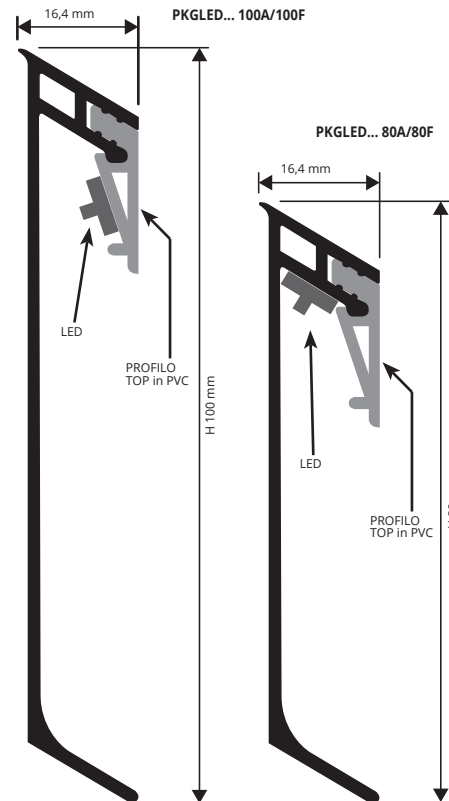
1. Scegliere "PROSKIRTING GILED" nell'altezza e nella finitura desiderata. 2. Tagliare "PROSKIRTING GILED" alla lunghezza desiderata.

Versione con adesivo: 3. Rimuovere accuratamente dalla superficie sulla quale sarà posato il profilo residui di oli, grassi e sporcizia in generale.

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 avvitare 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
REPKGLEDAA 80/5	80 x 10
RIPKGLEDAA 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
GIPKGLEDAA 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
TPKGLEDAA 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
REPKGLEDAA 100/5	100 x 10
RIPKGLEDAA 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
GIPKGLEDAA 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
TPKGLEDAA 100/3	100
TPKGLEDBC 100/3	100

ANGOLO INTERNO
RIPKGLED... 80/100



ANGOLO ESTERNO
REPKGLED... 80/100



GIUNZIONE
GIPKGLED... 80/100



TAPPI
TPKGLED... 80/100



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