

PROSKIRTING GILED ist ein Fußbodenleistenprofil aus eloxiertem und hochglanzpoliertem Aluminium mit Deckprofil aus steifem Vinylharz, erhältlich in der Version mit Kleber und gelocht. Die LEDs erzeugen ein weiches reflektiertes Licht und können an der Aluminiumstruktur oder am Einsatz aus steifem Vinylharz befestigt werden. Das Profil kann als Fußbodenleiste benutzt werden und, um 180° gedreht, längs der Umfangslinien unter dem Dachboden positioniert werden. **PROSKIRTING GILED** aus Aluminium eignet sich als Fußbodenleiste in jedem Innenbereich

Das Produkt wurde unter Mitarbeit des Architekten Gilberto Toneguzzi kreiert

PROSKIRTING GILED

ALUMINIUM ELOXIERT
ALUMINIUM GLÄNZEND



SOCKELLEISTE H 80 mm in SILBER ALUMINIUM ELOXIERT UND CHROM GLÄNZEND. PROFIL TOP IN PVC nicht inkl (Art. Um anzugeben) Thermoverpackung - Stangenlänge 2 Lfm - VE 20 stk - 40

Artikel	H mm
PKGLEDA 80	80
PKGLEDBC 80	80
PKGLEDA 80A	80
PKGLEDBC 80A	80
PKGLEDA 80F	80
PKGLEDBC 80F	80

„F“ am Ende des Produktcodes = Gestanzter Artikel

VERWENDEN SIE PROBAND FIX, UM DAS PROFIL AN DER WAND ZU BEFESTIGEN



PROFIL TOP - PVC - Stangenlänge 2 Lfm

Artikel

TOPPKGL...

Geben Sie die Auftragsnummer PROFILO TOP der gewählten Farbe.
Z.B. TOPPKGL... (Farbe Bordeaux) TOPPKGLMBDX.

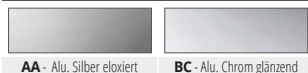
in der Bestellung bitte die gewählte Farbe von PROFIL TOP in sichtbarem PVC angeben (siehe unten)

FARBPALETTE für PROFILO TOP PVC angeben



Auf Anfrage können weitere Farboberflächen hergestellt werden. Kontaktieren Sie unser Büro bezüglich Mindestmenge, Lieferzeiten und Preise.

FARBPALETTE



SOCKELLEISTE H 100 mm in SILBER ALUMINIUM ELOXIERT UND CHROM GLÄNZEND. PROFIL TOP IN PVC nicht inkl (Art. Um anzugeben) Thermoverpackung - Stangenlänge 2 Lfm - VE 20 stk - 40 Lfm

Artikel	H mm
PKGLEDA 100	100
PKGLEDBC 100	100
PKGLEDA 100A	100
PKGLEDBC 100A	100
PKGLEDA 100F	100
PKGLEDBC 100F	100

„A“ am Ende des Produktcodes = Artikel mit Klebstoff
„F“ am Ende des Produktcodes = Gestanzter Artikel

LED-SPULE flexibel selbstklebend

Stangenlänge 5 Lfm - VE 1 ROLL

Artikel
LEDN
LEDF
LEDC

„N“ am Ende des Produktcodes = neutrales Licht
„F“ am Ende des Produktcodes = kaltlicht
„C“ am Ende des Produktcodes = warmes Licht

**NETZANSCHLUSSGERÄT LED AC/DC 75W - 12 V (15 LFM)
NETZANSCHLUSSGERÄT LED AC/DC 25W - 12 V (5 LFM)**

Artikel
ALL 7512
ALL 2512

BEISPIEL UND TECHNISCHE ANLEITUNG FÜR DIE VERLEGUNG

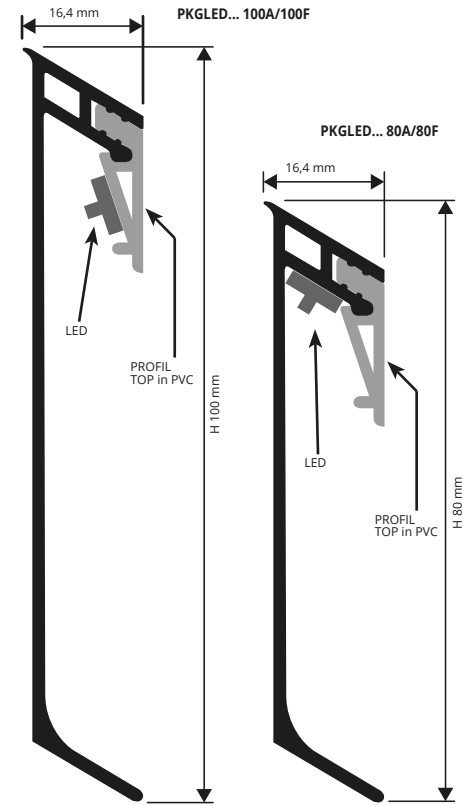
1. "PROSKIRTING GILED" gemäß der Höhe und des gewünschten Oberflächen auswählen. 2. "PROSKIRTING GILED" auf die gewünschte Länge zuschneiden.

Version mit Kleber

3. Die Oberfläche, auf die das Profil gelegt wird, sorgfältig von Ölen, Fetten und allgemeinen Verunreinigungen befreien. 4. Nachdem der Untergrund getrocknet ist, den Silikonfilm abziehen, das Profil korrekt positionieren und andrücken. 5. Die LEDs am Aluminiumprofil oder an der Halterung aus steifem Vinylharz befestigen.

Version mit Bohrungen

3. Auf dem Verlegungsbereich die Position der Bohrungen auf dem Profil markieren. 4. Auf dem Verlegungsbereich mit einer Spitze mit einem Durchmesser von 5 mm die Bohrungen ausführen und die Dübel 5 x 25 mm einfügen. 5. Das Profil in Übereinstimmung mit den Bohrungen positionieren und anschrauben. 6. Den Einsatz aus steifem Vinylharz am Profil aus Aluminium einfügen.



INNEN- / AUSSENWINKEL, VERBINDER, ENDKAPPEN

KUNSTSTOFF LACKIERT EFFEKT SILBER

VERBINDER-BÜNDIG - Kunststoff lackiert

INNEN- / AUSSENWINKEL - VERBINDER-BÜNDIG LACKIER. KUNSTSTOFF SILBER und CHROM - VE 5 Stk.

Artikel	H x L mm
REPKLEDA 80/5	80 x 10
RIPKLEDA 80/5	80 x 10
REPKLEDBC 80/5	80 x 10
RIPKLEDBC 80/5	80 x 10

Verbinder - VERBINDER-BÜNDIG - KUNSTSTOFF LACKIERT SILBER und CHROM - VE 5 Stk.

Artikel	H mm
GIPKLEDA 80/5	80
GIPKLEDBC 80/5	80

Endkappen re / li - VERBINDER-BÜNDIG KUNSTSTOFF LACKIERT SILBER und CHROM - VE 6 Stk. (3 rechts / 3 links)

Artikel	H mm
TPKLEDA 80/3	80
TPKLEDBC 80/3	80

VERBINDER-BÜNDIG - Kunststoff lackiert

INNEN- / AUSSENWINKEL - VERBINDER-BÜNDIG LACKIER. KUNSTSTOFF SILBER und CHROM - VE 5 Stk.

Artikel	H x L mm
REPKLEDA 100/5	100 x 10
RIPKLEDA 100/5	100 x 10
REPKLEDBC 100/5	100 x 10
RIPKLEDBC 100/5	100 x 10

Verbinder - VERBINDER-BÜNDIG - KUNSTSTOFF LACKIERT SILBER und CHROM - VE 5 Stk.

Artikel	H mm
GIPKLEDA 100/5	100
GIPKLEDBC 100/5	100

Endkappen re / li - VERBINDER-BÜNDIG KUNSTSTOFF LACKIERT SILBER und CHROM - VE 6 Stk. (3 rechts / 3 links)

Artikel	H mm
TPKLEDA 100/3	100
TPKLEDBC 100/3	100

INNENWINKEL
RIPKLEDA... 80/100



VERBINDER
GIPKLEDA... 80/100



AUSSENWINKEL
REPKLEDA... 80/100



ENDKAPPEN
TPKLEDA... 80/100



* = Produktion auf Anfrage mit Mindestmenge von 100 Stk. Produktionszeit 4/5 Wochen, Preis zu vereinbaren