

**PROSKIRTING GILED** es un rodapié de aluminio anodizado y brillo cromo con Top de resina vinílica rígida disponible en versión con adhesivo y agujereado. El LED que genera una luz difusa, se puede fijar al perfil de aluminio o al inserto de resina vinílica rígida. El perfil se puede utilizar como rodapié y, rotado 180°, utilizarlo como iluminación entre pared y techo. **PROSKIRTING GILED** de aluminio es idóneo como rodapié para uso en interior. *Diseñado por el arquitecto Gilberto Toneguzzi.*

# PROSKIRTING GILED

ALUMINIO ANODIZADO  
ALUMINIO BRILLO



**RODAPIÉ H 80 mm IN ALU. ANODIZADO PLATA Y BRILLO CROMO. PERFIL EN PVC NO INCLUIDO (indicar el art.)**

termo empaquetado - Unidades de 2 M de largo - Paq. de 20 UDS - 40 M

Artículo	H mm
PKGLEDA 80	80
PKGLEDBC 80	80
PKGLEDA 80A	80
PKGLEDBC 80A	80
PKGLEDA 80F	80
PKGLEDBC 80F	80

"F" al final del código de producto = artículo perforado

UTILICE PROBAND FIX PARA FIJAR EL PERFIL A LA PARED



(PÁGINA 324)

PERFIL TOP EN PVC - Unidades de 2 M

Artículo
TOPPKGL...

Insertar el PROFIL TOP del color elegido. Es. TOPPKGL... (color Oro) TOPPKGLMBO.

En el pedido especificar el color elegido del PERFIL TOP de PVC que queda visto (ver abajo).

GAMA COLORES perfil top en pvc



Bajo pedido se pueden realizar otros acabados de la gama de colores. Contactar con el departamento comercial para cantidades mínimas, plazos de entrega y precios.

GAMA COLORES RODAPIÉ



**RODAPIÉ H 100 mm IN ALU. ANODIZADO PLATA Y BRILLO CROMO. PERFIL EN PVC NO INCLUIDO (indicar el art.)**

termo empaquetado - Unidades de 2 M de largo - Paq. de 20 UDS - 40 M

Artículo	H mm
PKGLEDA 100	100
PKGLEDBC 100	100
PKGLEDA 100A	100
PKGLEDBC 100A	100
PKGLEDA 100F	100
PKGLEDBC 100F	100

"A" al final del código de producto = artículo con adhesivo  
"F" al final del código de producto = artículo perforado

ROLLO LED FLEXIBLE AUTO-ADHESIVO

5 M de largo - Paq. de 1 ROLLO

Artículo
LEDN
LEDF
LEDC

"N" al final del código de producto = Luz neutra  
"F" al final del código de producto = Luz fría  
"C" al final del código de producto = Luz cálida

ALIMENTADOR LED AC/DC 75W - 12V (15 M)

ALIMENTADOR LED AC/DC 25W - 12V (5 M)

Artículo
ALL 7512
ALL 2512

EJEMPLOS Y INSTRUCCIONES TECNICAS DE COLOCACIÓN

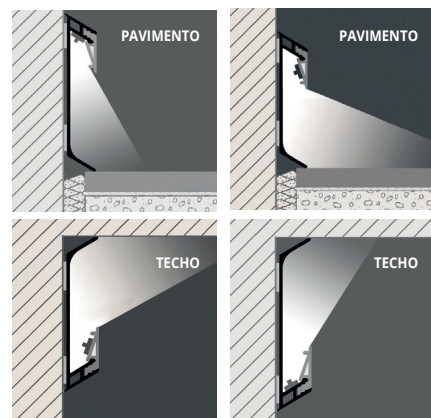
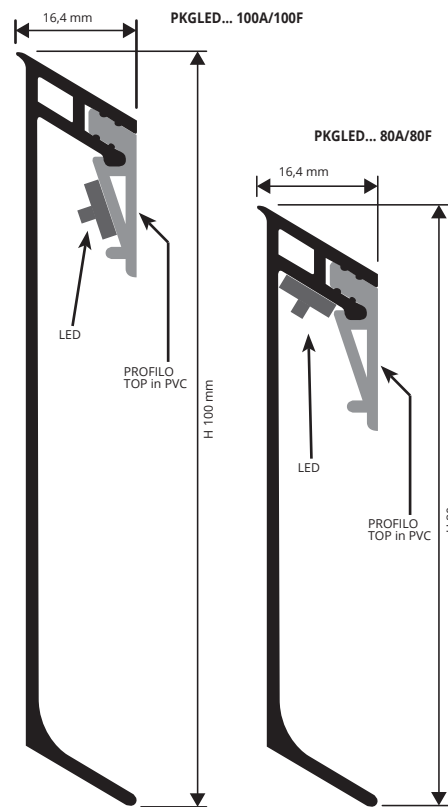
1. Elegir "PROSKIRTING GILED" en acabado y altura requerida. 2. Cortar "PROSKIRTING GILED" a la medida requerida.

**Colocación con adhesivo**

3. Quitar cuidadosamente de la superficie de colocación residuo de aceite, grasa y suciedad en general. 4. Con la superficie seca quitar la película de protección y apretar el perfil contra la pared. 5. Fijar el LED al perfil e insertar la pletina de policarbonato.

**Colocación con soporte**

3. Fijar los soportes a la pared con tacos cada 50 cm.; si se quiere colocar cables eléctricos a baja tensión, utilizar el soporte de resina vinílica coextrudida. 4. Si contemplado, colocar cables a baja tensión y enlazarlos. 5. Enganchar el perfil a los soportes. 6. Fijar el LED al perfil e insertar la pletina de policarbonato.



## PIEZAS ESPECIALES ÁNGULOS INTERIORES, EXTERIORES, TAPONES, EMPALMES

PLÁSTICO LACADO

PIEZAS ESPECIALES - plástico lacado

CONEXION ÁNGULOS INTERIOR Y EXTERIOR

PLÁSTICO LACADO PLATA Y CROMO - Paq. de 5 UDS

Artículo	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

UNIÓN - PLÁSTICO LACADO

ANOD. PLATA Y BRILLO CROMO - Paq. de 5 UDS

Artículo	H mm
GIPKGLEDA 80/5	80
GIPKGLEDBC 80/5	80

TAPONES DX / SX - PLÁSTICO LAC. ANOD. PLATA Y BRILLO CROMO

paq. de 6 UDS (3 dx + 3 sx)

Artículo	H mm
TPKGLEDA 80/3	80
TPKGLEDBC 80/3	80

PIEZAS ESPECIALES - plástico lacado

CONEXION ÁNGULOS INTERIOR Y EXTERIOR

PLÁSTICO LACADO PLATA Y CROMO - Paq. de 5 UDS

Artículo	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

UNIÓN - PLÁSTICO LACADO

ANOD. PLATA Y BRILLO CROMO - Paq. de 5 UDS

Artículo	H mm
GIPKGLEDA 100/5	100
GIPKGLEDBC 100/5	100

TAPONES DX / SX - PLÁSTICO LAC. ANOD. PLATA Y BRILLO CROMO

paq. de 6 UDS (3 dx + 3 sx)

Artículo	H mm
TPKGLEDA 100/3	100
TPKGLEDBC 100/3	100

ÁNGULOS INTERIOR  
RIPKGLEDA... 80/100



UNIÓN  
GIPKGLEDA... 80/100



ÁNGULOS EXTERIOR  
REPKGLEDA... 80/100



TAPONES  
TPKGLEDA... 80/100



\* = Producción a petición con cantidad mínima de 100 Ud.s. Tiempo de producción 4/5 semanas, precio a convenir.