



PERFIL EMPOTRABLE

Ref.
166545











BARRA DE PERFIL DE ALUMINIO EMPOTRABLE DE 65,01 mm. x 45 mm.

Perfil empotrable. Creado en aluminio con acabado anodizado en plata para todo tipo de tiras LED. Óptima disipación del calor mediante sus altas calidades. Especial para configurar una iluminación única, así como para aportar diseño y ofrecer espacios vanguardistas.

INFORMACIÓN TÉCNICA

PERFIL DE ALUMINIO

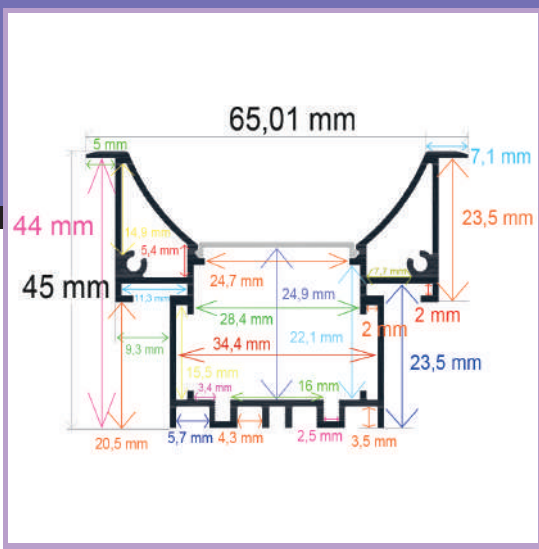
65,01 mm. x 45 mm. x 2.000 mm

-  Barra en aluminio anodizado acabado en plata.
-  El acabado anodizado protege contra el paso del tiempo.
-  Se sirve en barras de 2 m.
-  Peso por metro de perfil: 726,55 gr. Cada barra sin difusor: 1.453,1 gr.
-  Dos tapas por barra.
-  Difusor opal de 2 m.
-  Difusor en PVC: Aislante natural, no conduce electricidad o temperatura.
-  Caja de 40 metros / 20 barras.
-  Peso de la caja: 37,5 Kg.
-  Medidas de la caja: 206 x 26 x 20 cm.



PERFIL EMPOTRABLE

Ref. 166545



DIBUJO TÉCNICO

2 AÑOS en toda la gama
GARANTÍA de perfiles Iludec

Accesorios recomendados*



Conector de sujeción para unir perfiles.

Unión metálica que conecta y sujeta dos extremos de perfil en línea recta.

Ref. 165005 Ref. 165007



Conector de esquina con forma de "L".

Conector metálico para unir dos extremos de perfil en una esquina.

Ref. 165009



Conector de esquina plano.

Conector metálico para unir dos extremos de perfil en una esquina.

Ref. 165008



Grapa para facilitar la instalación de perfiles.

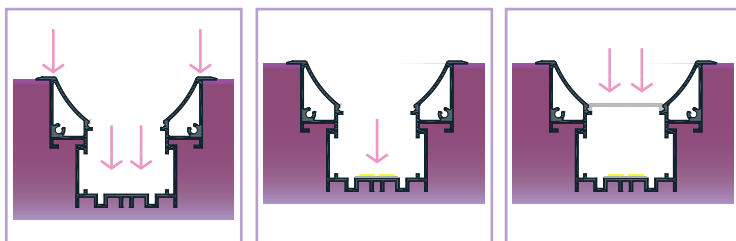
Grapa de reducido tamaño y fácil colocación. Garantiza un empotrado de calidad en techos o paredes.

Ref. 165003

*No incluidos

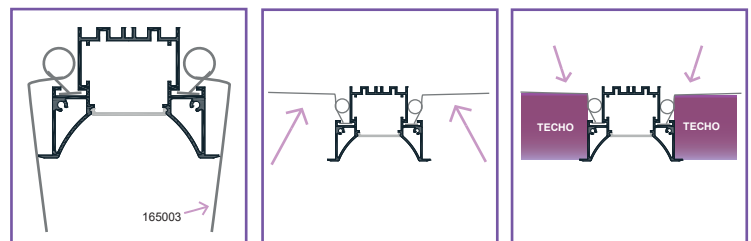
Modo de colocación

166545 - EMPOTRABLE



- 1 Empotrar el perfil en una superficie
- 2 Pegar el adhesivo de las tiras LED al perfil
- 3 Encajar el difusor en el perfil

166545 + 165003



- 1 Colocar las grapas en los laterales del perfil
- 2 Abrir las aletas de las grapas para empotrarlo
- 3 Dejar caer las aletas de las grapas al empotrarlo y encajar el perfil