



PERFIL EMPOTRABLE

Ref.
167032

BARRA DE PERFIL DE ALUMINIO EMPOTRABLE DE 69,6 mm. x 32 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

69,6 mm. x 32 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: 658,65 gr. Cada barra sin difusor: 1.317,3 gr.
-  Dos tapas por barra.
-  Difusor opal de 2 m.
-  Difusor en PVC: Aislante natural, no conduce electricidad o temperatura.
-  Caja de 32 metros / 16 barras.
-  Peso de la caja: 26,3 Kg.
-  Medidas de la caja: 204 x 24 x 24 cm.



PERFIL EMPOTRABLE

Ref. 167032



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



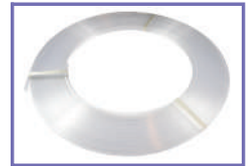
Pinza para facilitar la instalación de perfiles.

Pinza de reducido tamaño y fácil colocación. Garantiza un empotrado de calidad en techos o paredes.
Ref. 165004, Ref. 165006, Ref. 165012



Metro de difusor opal.

Para perfiles de 30 mm. El rollo completo mide 30 m.
Ref. 1601451



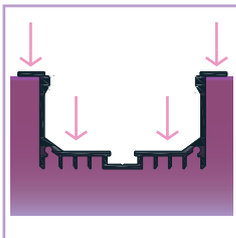
Metro de difusor transparente.

Para perfiles de 30 mm. El rollo completo mide 30 m.
Ref. 1601452

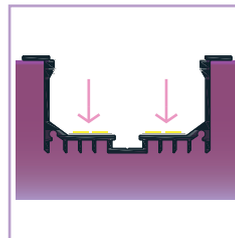
*No incluidos

Modo de colocación

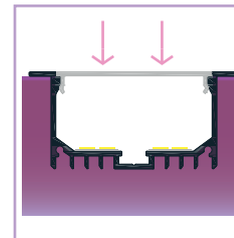
167032 - EMPOTRABLE



1 Empotrar el perfil en una superficie

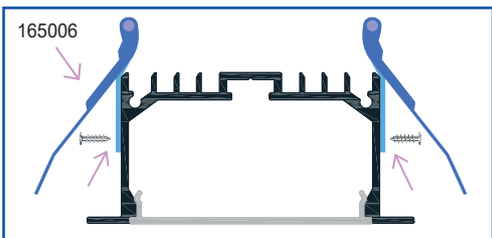


2 Pegar el adhesivo de las tiras LED al perfil



3 Encajar el difusor en el perfil

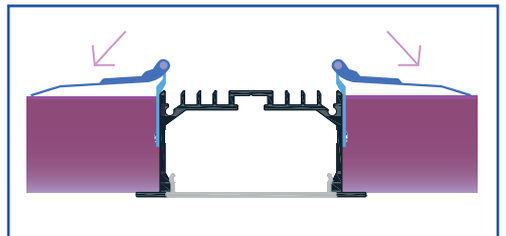
167032 + 165006



1 Atornillar las pinzas en los laterales del perfil



2 Elevar las aletas de las pinzas



3 Dejar caer las aletas hasta hacer presión en la superficie donde está empotrado el perfil