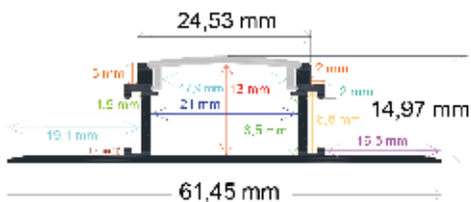
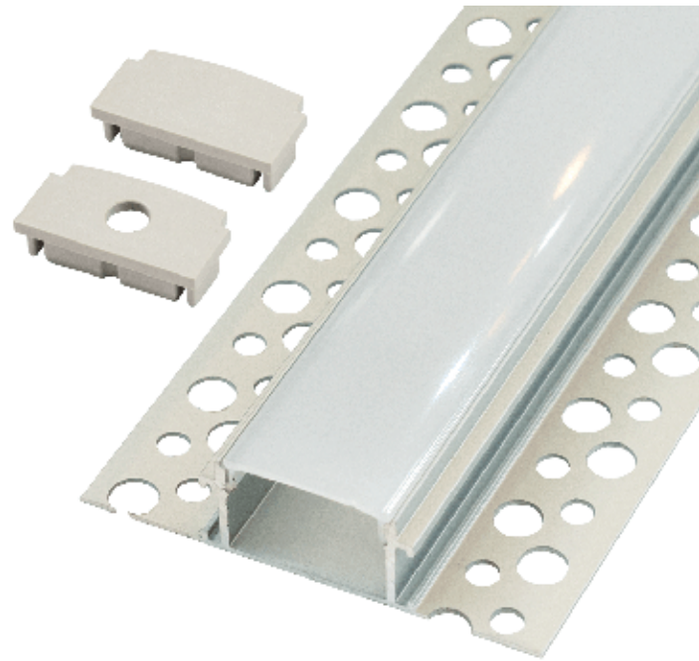


PERFIL ARQUITECTÓNICO

Ref. 166214



RoHS CE

Perfil LED para colocar en pladur o escayola (trimless).
Creado en aluminio con acabado anodizado en plata.
Óptima disipación del calor mediante la alta calidad de sus materiales. Especial para configurar una iluminación única; así como para aportar diseño y ofrecer espacios vanguardistas.

3 AÑOS en toda la gama
GARANTÍA de perfiles Iludec

INFORMACIÓN TÉCNICA

PERFIL LED DE ALUMINIO

61,45 mm. x 14,97 mm. x 2.000 mm.

-  Barra de 2 m. de 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: 551 gr. Cada barra de 2 m. sin difusor: 1102 gr.
-  Incluye difusor opal de 2 m + 2 tapas.
-  Difusor en PC: aislante natural, no conduce electricidad o temperatura.
-  La caja incluye 100 metros: 50 barras de 2 metros.
-  Peso total de la caja: 26 Kg.
-  Medidas de la caja: 204 x 24 x 24 cm.

Modo de colocación

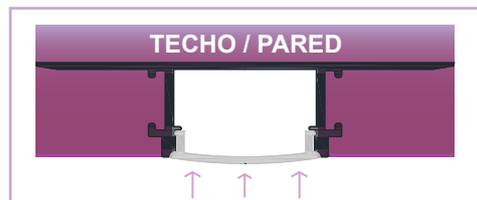
166214 - OBRA DE INGENIERÍA



- ① Establecer el perfil en una superficie adherente sin el difusor puesto



- ② Cubrir con cemento hasta la altura del difusor



- ② Encajar el difusor en el perfil

Accesorios recomendados*



Conector de sujeción para unir perfiles.

Unión metálica de diseño minimalista y sencilla colocación. Conecta y sujeta dos extremos de perfil en línea recta .

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**



Difusor opal en rollo

Se vende en rollos de 30 m. individuales. Para perfiles LED con un ancho de 21 mm.

Ref. **1601211**

*No incluidos