







Perfil LED para colocar de forma colgante. 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 lludec

INFORMACIÓN TÉCNICA

PERFIL LED DE ALUMINIO 100 mm. x 70 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: 1.770,9 gr. Cada barra de 2 m. sin difusor: 3.541,8 gr.



Incluye difusor opal de 2 m + 2 tapas.



Difusor en PC: aislante natural, no conduce electricidad o temperatura.



La caja incluye 16 metros: 8 barras de 2 metros.



Peso total de la caja: 31,4 Kg.



Medidas de la caja: 204 x 24 x 24 cm.











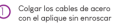


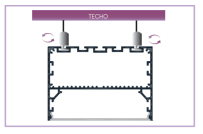


Modo de colocación

1610070 - COLGANTE

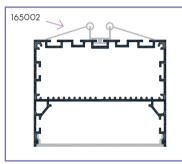




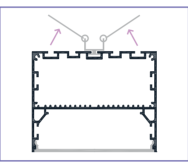


Poner el perfil y enroscar los anclajes para sujetarlo

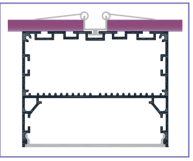
1610070 + 165002



(1) Colocar las grapas en el perfil



Abrir las aletas de las grapas para empotrarlo



Dejar caer las aletas de las grapas al empotrarlo y encajar el perfil

Accesorios recomendados*



Conector de esquina plano.

Conector metálico para unir dos extremos de perfil en una esquina. Ref. 165008



Grapa para sujetar perfil con hueco libre atrás.

Grapa que garantiza que el perfil

Ref. 165002 Ref. 165003 Ref. 165011



Conector de esquina con forma de "L".

Conector metálico para unir dos extremos de perfil en una esquina. Ref. 165009



Conector de sujeción para unir perfiles

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

Ref. 165005 Ref. 165007



Aplique de suspensión para colgar perfil.

Anclaje de suspensión regulable fabricado en acero de alta calidad. El cable de acero puede medir 1, 2 o 3 m. Ref. 165001 (1 m.) Ref. 165000 (2 m.)

Ref. 165013 (3 m.)

*No incluidos











