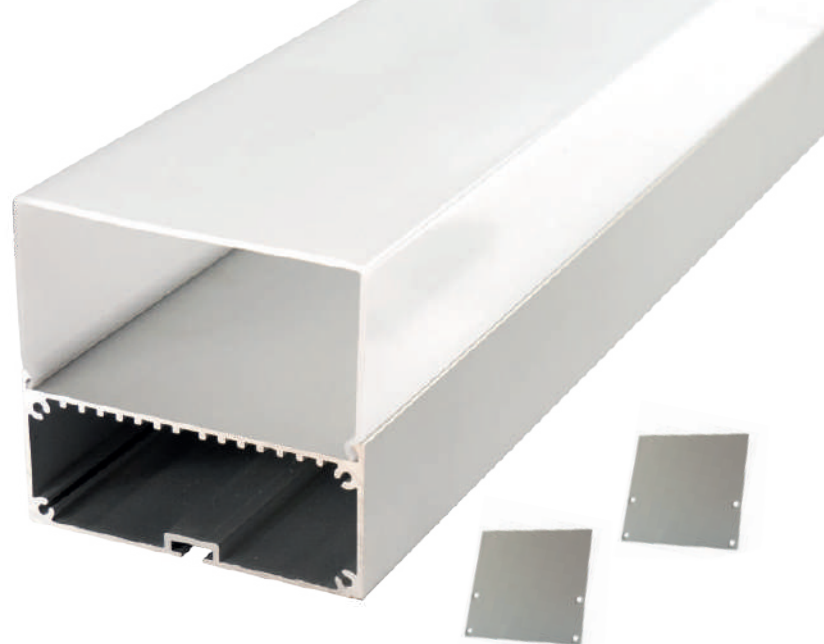









# PERFIL LED COLGABLE

Ref. 168075

**2 AÑOS** en toda la gama  
**GARANTÍA** de perfiles Iludec

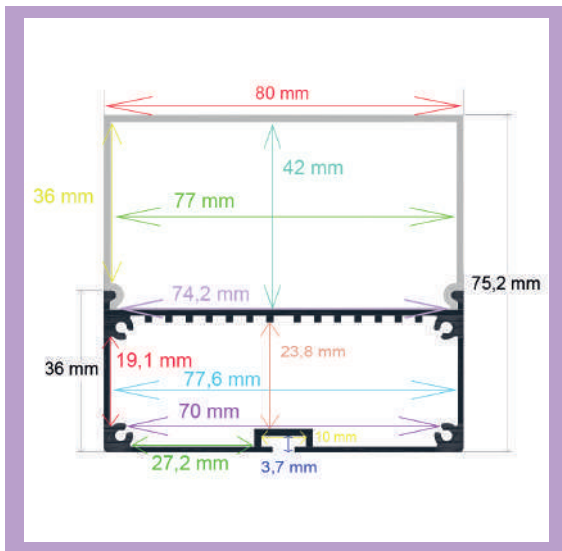


## INFORMACIÓN TÉCNICA

-  Medidas perfil: 80 x 75,2 x 2000 mm
-  Hecho de aluminio
-  Peso barra sin difusor: 2.205,5 gr
-  Incluye: difusor opal de 2 metros, 2 tapas
-  La caja incluye 10 barras
-  Peso de la caja: 30,4 kg
-  Medidas de la caja: 206 x 18 x 31 cm

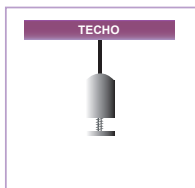
RoHS CE

Perfil colgante con posibilidad de colocar en una superficie. Creado en aluminio con acabado anodizado en negro 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.

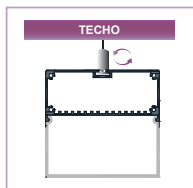


# DIBUJO TÉCNICO

## INSTALACIÓN

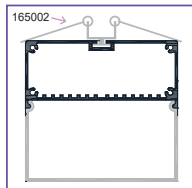


1 Colgar los cables de acero con el aplico sin enroscar

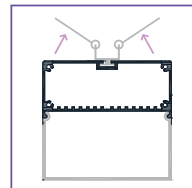


2 Poner el perfil y enroscar los anclajes para sujetarlo

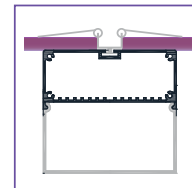
168075 + 165002



1 Colocar las grapas en el perfil



2 Abrir las aletas de las grapas



3 Soltar las aletas y encajar perfil en una superficie

## ACCESORIOS RECOMENDADOS (NO INCLUIDOS)



Conector de esquina plano.

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



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 que conecta y sujeta dos extremos de perfil en línea recta.  
Ref. 165007 Ref. 165005



Aplicado de suspensión para colgar perfil.

Anclaje de suspensión fabricado en acero de alta calidad. Mediante sus topes se puede elegir la altura de suspensión. El cable de acero puede medir 1, 2 o 3 metros.  
Ref. 165001 (1 m.) Ref. 165000 (2 m.)  
Ref. 165013 (3 m.)



Grapa para sujetar perfiles en el techo.

Grapa de reducido tamaño y fácil colocación. Garantiza que el perfil quede sujeto en una instalación.  
Ref. 165002