










# PERFIL NEÓN

Ref.  
161014

## BARRA DE PERFIL DE ALUMINIO PARA TIRAS DE NEÓN DE 10 mm. X 13,5 mm.

Perfil creado específicamente para ser utilizado con tiras LED de neón de 8 mm. Hecho 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.

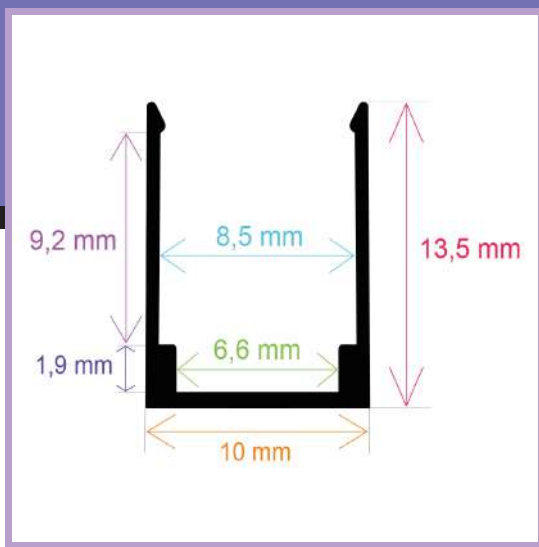
## INFORMACIÓN TÉCNICA PERFIL DE ALUMINIO 16 mm. x 16 mm. x 2.000 mm

-  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: 75,65 gr. Cada barra sin difusor: 151,3 gr.
-  Caja de 300 metros / 150 barras.
-  Peso de la caja: 24,3 Kg.
-  Medidas de la caja: 204 x 18 x 10 cm.



# PERFIL PARA NEÓN

## Ref. 161014

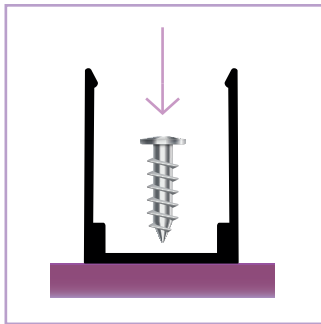


### DIBUJO TÉCNICO

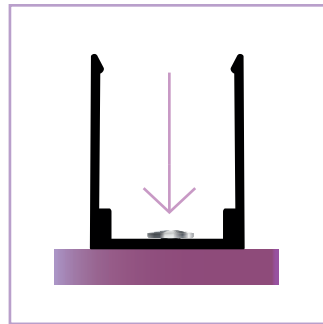
**2 AÑOS** en toda la gama  
**GARANTÍA** de perfiles Iludec

## Modo de colocación

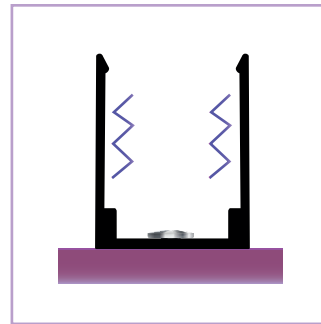
161014 - NEÓN



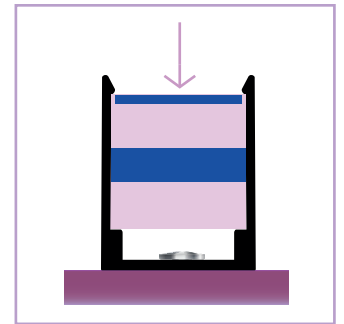
① Atornillar el perfil a una superficie



② Perfil anclado a la superficie



③ Disponer material adhesivo en el interior del perfil



④ Encajar la tira LED de neón en el perfil