FICHA TÉCNICA. LISTELLO LED SIMPLE

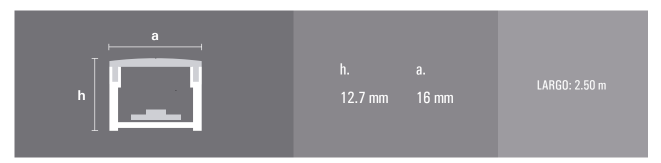


DESCRIPCIÓN

El listello LED Simple es un perfil de aluminio (aleación 6063T5) anodizado diseñado para la instalación de tiras de LED de 8 o 10 mm. Este perfil está provisto de un difusor de policarbonato con terminación semi opal, terminales de PVC y cuenta además con un sistema de clips de fijación metálico que permite instalarlo empotrado o de manera exterior con mucha facilidad. No incluye tiras LED.



PERFIL



USOS/APLICACIONES

Perfíl de múltiples funciones que puede utilizarse como listello en paredes de manera vertical y horizontal, en interior de muebles, estantes y vestidores. Su tapa difusora de gran resistencia, hace posible su uso en pisos.

VENTAJAS

Otorgan una estética elegante a los espacios creando diseños únicos en las paredes y muebles.

RECOMENDACIONES Y USOS DE TIRA DE LED

Para lograr un haz de luz contínuo en tono de luz cálida o neutral, utilice como mínimo 120 puntos por metro o 600 en rollos de 5 mts.

Utilizando una tira de LED IP 44 para baños y zonas húmedas, IP 65 para exteriores.

MODO DE COLOCACIÓN

- 1. El Listello Led Simple se utiliza en revestimientos de 12 mm.
- 2. Retire el policarbonato para evitar manchas o rayones.
- 3. Antes de adherir la tira LED al perfil, limpie la ranura con un trapo apenas húmedo para una mejor adhesión.
- 4. Coloque el revestimiento hasta la posición deseada y aplique adhesivo en la parte posterior del perfil y presione.
- 6. Instale la siguiente fila de revestimiento dejando una junta de 2 mm para rellenar con adhesivo.
- 7. Elimine inmediatamente los restos de pegamento de las zonas visibles.
- 8. Coloque el policarbonato nuevamente y retire el film protector.

En caso de utilizar clips de fijación siga los siguientes pasos:

- 1. Trace una línea de guía sobre la superficie de instalación y marque los puntos donde realizará las perforaciones.
- 2. Si la fijación se realizara sobre sobre cerámicos, Durlock o materiales duros, coloque tornillos de cabeza fresada/cónicos de 3,9 mm y tarugos para perforaciones de 3 o 3,5 mm de diámetro.
- 3. Atornille los clips sobre la línea de guía cuidando que no gueden rotados ni torcidos.
- 4. Presione suavemente el listello sobre cada clip (desde el sujetador metálico más alejado hacia el centro) hasta escuchar un "clic".





LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

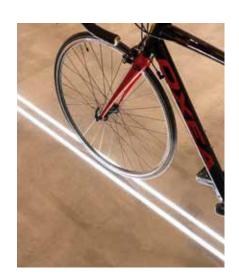
Limpiar los perfiles de aluminio con un paño suave.

No utilizar líquidos directamente sobre los productos para evitar descargas eléctricas.

En caso de usar limpiador neutro, debe diluirse con agua fría y luego secar para retirar el efecto de humedad. En caso de que la humedad persista, límpielo con una solución al 5% de detergente o jabón neutro en agua clara, y frote con un paño que no contenga partículas para evitar que se raye. Para limpiar el LED o reponerlo, retirar el difusor y pasar un trapo seco previo corte de corriente.



- Lana de acero
- Productos abrasivos, o decapantes como ácidos fuertes (clorhídrico y perclórico).
- Bases fuertes (soda cáustica o amoniaco).
- Soluciones carbonatadas.
- Ácido cítrico.
- Ceras, vaselina, lanolina o similar.
- Disolventes con haloalcanos (disolventes clorados).
- Acelerantes del fraguado que contengan cloruros.



Para mayor información sobre medidas y colores, ingrese en: www.atrimglobal.com Videos de corte y colocación disponibles en: www.youtube/atrimglobal









