

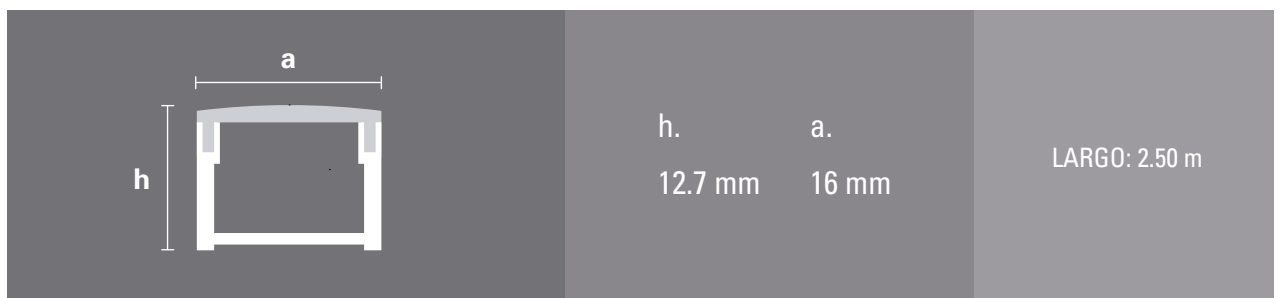
## DESCRIPCIÓN

El listello Led Simple es un perfil de aluminio anodizado (Aleación 6063T5) 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, un par de terminales plásticos (1 pieza izquierda y una pieza derecha) y cuenta además con 5 clips de Acero Inoxidable flexibles que permite instalarlo empotrado o de manera exterior.

No incluye tiras LED.



## PERFIL



## USOS/APLICACIONES

Perfil de múltiples funciones que puede colocarse como listello en paredes, en interior de muebles, estantes y vestidores y en instalaciones de pisos secos, ya que no es 100% hermético ni sumergible.

Su tapa difusora de policarbonato permite definir espacios e iluminar zonas estratégicas tanto verticales como horizontales.

USO: Puede utilizarse en paredes de manera vertical u horizontal en zonas libres de humedad y agua para evitar riesgos eléctricos.

## VENTAJAS

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

## MODO DE COLOCACIÓN

1. El Listello Led Simple se utiliza en revestimientos de 11 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 2mm para rellenar con adhesivo.
7. Elimine inmediatamente los restos de pegamento de las zonas visibles.
8. Coloque el policarbonato nuevamente.

### 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 queden 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.

No recomendado el uso de:

- Lana de acero
- Productos abrasivos, o decapantes como ácidos fuertes (clorhídrico y perclórico).
- Bases fuertes (sosa 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](http://www.atrimglobal.com)

Videos de colocación disponibles en: [www.youtube/atrimsa](http://www.youtube/atrimsa)

