


DESCRIPCIÓN

El Listello Multireflex es un perfil de aluminio (aleación 6063 T5) anodizado con orificio pasacable, diseñado para la instalación de tiras de LED de 8 o 10 mm de forma no visible en su interior para crear espacios difuminados con iluminación indirecta y homogénea. Este perfil está provisto de un par de terminales plásticos (1 pieza izquierda y una pieza derecha). No incluye tira LED.

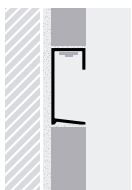


PERFIL

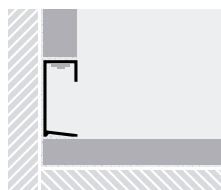
	<table border="1"> <tr> <td>h.</td> <td>a.</td> </tr> <tr> <td>11 mm</td> <td>24.5 mm</td> </tr> </table>	h.	a.	11 mm	24.5 mm	<p>LARGO: 2.50 m</p>
h.	a.					
11 mm	24.5 mm					

USOS/APLICACIONES

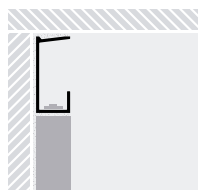
Perfil de múltiples funciones que puede colocarse como listello en paredes, zócalos minimalistas o terminación de pared a la altura del techo. Se instala junto con el revestimiento.



Listello



Zócalo



En uniones con techos



VENTAJAS

Otorgan una estética elegante a los espacios creando diseños únicos en los muros/paredes. Este perfil no requiere de tapa difusora de policarbonato para difuminar la luz.

RECOMENDACIONES Y USOS DE TIRA DE LED

Para lograr un haz de luz continuo 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 Multireflex se instala junto con revestimientos de 12 mm.
2. Coloque el revestimiento hasta la posición deseada, aplique adhesivo en la parte posterior del perfil y presione.
3. Instale la siguiente fila de revestimiento dejando una junta de 2 mm para rellenar con adhesivo.
4. Elimine inmediatamente los restos de pegamento de las zonas visibles.
5. Antes de adherir la tira LED al perfil, limpie la ranura con un trapo apenas húmedo para una mejor adhesión.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Limpiar los perfiles de aluminio con un paño suave periódicamente.

En caso de usar limpiador neutro, debe diluirse con agua fría y luego secar para retirar el efecto de humedad. En caso 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, 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

Videos de colocación disponibles en: www.youtube.com/atrimsa

