

## Moldura de Poliestireno - Arco doble luz - para tira LED - 2 Metros



### Código de producto:

Referencia: PM-10135

#### Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : PM-10135  
Material de Construcción: Poliestireno extruido  
Certificados: CE - ROHS  
Medidas (mm): 2000x97x60mm  
Garantía años: 3

#### Breve descripción del producto:

Descubre la **Moldura de Poliestireno para Tira LED 2m**, una solución decorativa de alta calidad que transforma cualquier espacio con iluminación indirecta y difusa. Fabricada en poliestireno extruido, es resistente a choques y al agua, lo que la hace ideal para zócalos y molduras de techos. Su diseño permite una instalación rápida y fácil, además de ser ligera y cortable para adaptarse a cualquier medida. Perfecta para crear efectos espectaculares en la decoración e iluminación, es también fácil de pintar, garantizando un acabado personalizado y elegante.

*No incluye Tira Led, ni accesorios.*

#### Descripción del Producto:

Moldura de Poliestireno - para tira LED - 2 Metros

La **Moldura de Poliestireno** está especialmente diseñada para incorporar perfiles de aluminio con tiras LED, ofreciendo una solución decorativa que transforma cualquier espacio mediante una **iluminación indirecta y decorativa**. Este producto permite crear **efectos espectaculares** en la decoración de interiores, añadiendo no solo luz, sino también elegancia y dinamismo. Al integrar perfiles de iluminación en su interior, esta moldura convierte techos y paredes en auténticas obras de arte, integrando formas lineales con un suave resplandor de luz.

La moldura ofrece infinitas posibilidades creativas, permitiendo la creación de composiciones que añaden **una dimensión adicional** a la decoración de interiores. Ya sea en un salón, un dormitorio, un restaurante o un espacio comercial, la iluminación indirecta aportada por esta moldura añade un toque moderno y sofisticado a cualquier entorno. Con un poco de creatividad, puedes transformar incluso los espacios más sencillos en ambientes acogedores y visualmente impactantes.

Para garantizar una óptima **dissipación del calor**, es recomendable instalarla junto con un perfil de aluminio. Esto no solo mejora la durabilidad de la instalación, sino que también maximiza la eficiencia de la tira LED al mantener una temperatura adecuada.

Características:

- **Material:** Poliestireno extruido (XPS) de alta densidad, conocido por su estructura rígida y termoplástica de celdas cerradas.
- **Alta resistencia mecánica:** La homogeneidad de sus celdas le proporciona una notable rigidez estructural, garantizando una elevada resistencia a impactos y presión.
- **Durabilidad excepcional:** La combinación de alta resistencia mecánica y baja absorción de agua hace que el XPS sea extremadamente duradero y confiable en ambientes interiores.
- **Ligero y robusto:** Pese a su robustez, el material es fácil de manejar e instalar.
- **Acabado personalizable:** Se puede pintar con diferentes tipos de pinturas, como las de base nitrógeno, acrílica o a base de agua, lo que te permite personalizar la moldura según las necesidades decorativas del espacio.
- **Ecológico:** Libre de disolventes y CFC, lo que lo convierte en un producto respetuoso con el medio ambiente.
- **Color original:** La moldura se entrega en su color original, lo que permite personalizarla completamente al gusto del usuario.

**Nota:** La **moldura** se entrega sin la tira LED ni los accesorios, solo incluye el producto principal listo para ser personalizado e instalado.

Con esta moldura de poliestireno de alta calidad, puedes crear ambientes únicos y a medida que aporten un toque de diseño moderno y elegante a cualquier espacio.

Este producto se adapta a una amplia variedad de entornos, combinando diseño y funcionalidad para mejorar la experiencia visual de cualquier espacio interior.

- **Hoteles:** Perfecta para crear ambientes cálidos y elegantes en áreas comunes, pasillos, recepciones o habitaciones, brindando un toque moderno y sofisticado con iluminación indirecta.
- **Bibliotecas:** Proporciona una iluminación suave y decorativa que mejora la atmósfera de lectura sin ser intrusiva, ideal para destacar áreas específicas como estanterías o rincones de lectura.

# Ficha Técnica

- **Bares:** Aporta un ambiente acogedor y dinámico con efectos de luz indirecta, creando espacios íntimos y atractivos para los clientes.
- **Hogar:** Ideal para decorar techos, paredes o cualquier espacio de la casa, transformando salones, dormitorios o comedores en ambientes más acogedores y personalizados.
- **Comercios:** Excelente para resaltar productos o áreas clave dentro de tiendas y escaparates, aportando una iluminación estética que mejora la presentación de los productos.
- **Restaurantes:** Crea ambientes únicos y ajustables según la ocasión, aportando elegancia y calidez a las zonas de comedor o lounge mediante una iluminación decorativa eficiente.

En FactorLED aseguramos que nuestros productos tienen garantía de CALIDAD y ofrecen todos los elementos necesarios para la DISTRIBUCIÓN, IMPORTACIÓN o VENTA al por MAYOR, incluyendo la ficha técnica de cada producto LED.

## Imágenes adicionales:

