

PACK - Perfil Aluminio 2 metros en superficie - U - para Tiras de LED



Código de producto:

Referencia: 92039

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 92039
Material de Construcción: Aluminio +PC
Certificados: CE - ROHS
Medidas (mm): 2000*17.4*6mm
Información Adicional: Peso neto aluminio: 150g.

Breve descripción del producto:

Ilumina tus espacios con estilo y versatilidad! Presentamos nuestro innovador **Perfil de Aluminio en forma de U**, diseñado específicamente para realzar tus tiras LED de una manera elegante y funcional. Con una longitud de 2 metros, este perfil garantiza una instalación perfecta y un aspecto profesional en cualquier ambiente.

(terminales finales y grapas de sujeción incluidas en el producto)

Descripción del Producto:

Perfil Aluminio 2 metros en superficie - U - para Tiras de LED

Descubre una nueva forma de iluminar tus espacios con elegancia y versatilidad sin igual! Estamos emocionados de presentarte nuestro revolucionario Perfil de Aluminio, cuidadosamente diseñado para elevar tus tiras LED a niveles extraordinarios. Con sus 2 metros de longitud, este perfil asegura una instalación impecable y un resultado profesional en cualquier entorno.

Nuestro perfil de aluminio ha sido cuidadosamente fabricado con **ALUMINIO PURO** por el sistema de extrusión, lo que le otorga muchas ventajas:

- **Ligereza:** El aluminio puro es conocido por ser un material extremadamente liviano, lo que lo convierte en una opción ideal cuando se busca reducir el peso total de una estructura o producto. Esto es especialmente beneficioso en aplicaciones donde se requiere portabilidad o eficiencia energética.
- **Resistencia a la corrosión:** El aluminio puro de extrusión posee una excelente resistencia a la corrosión. Su capa natural de óxido proporciona una barrera protectora contra la oxidación y otros agentes corrosivos, lo que lo hace ideal para aplicaciones en ambientes exteriores o expuestos a la humedad.
- **Durabilidad:** El aluminio puro es un material resistente y duradero. Puede soportar condiciones adversas, como cambios de temperatura, impactos y vibraciones, sin comprometer su integridad estructural. Esto garantiza una vida útil prolongada y reduce los costos de mantenimiento y reemplazo a largo plazo.
- **Conductividad térmica:** El aluminio puro tiene una excelente conductividad térmica, lo que significa que puede disipar el calor de manera eficiente. Esta propiedad es especialmente valiosa en aplicaciones donde se necesita una buena gestión térmica, como radiadores, disipadores de calor y perfiles para iluminación LED, permitiendo mantener una temperatura adecuada y prevenir daños por sobrecalentamiento.
- **Sostenibilidad:** El aluminio puro es un material altamente reciclable, lo que lo convierte en una opción respetuosa con el medio ambiente. Puede ser reciclado una y otra vez sin perder sus propiedades originales, lo que ayuda a reducir el consumo de recursos naturales y la generación de residuos.

Además, su estructura de aluminio puro de primera calidad actúa como un disipador de calor más eficiente, ayudando a prolongar la vida útil de tus tiras LED y manteniendo un rendimiento óptimo en todo momento.

Ya sea que desees iluminar tu hogar, oficina o cualquier otro espacio, nuestro perfil de aluminio te ofrece infinitas posibilidades de decoración y diseño. Su estética minimalista y moderna se adapta a cualquier estilo, desde ambientes contemporáneos hasta aquellos más clásicos.

No pierdas más tiempo y dale un toque especial a tus proyectos de iluminación con nuestro Perfil de Aluminio en forma de U para tiras LED. Ilumina tus ideas y crea atmósferas únicas con la calidad y el estilo que te mereces.

El perfil LED de aluminio en forma de U tiene una amplia gama de usos en iluminación y decoración. Algunos de los **usos frecuentes del perfil LED** incluyen:

1. **Iluminación arquitectónica:** El perfil LED se utiliza para resaltar y realzar elementos arquitectónicos, como cornisas, molduras, escaleras y pasillos. Proporciona una iluminación suave y uniforme que agrega un toque de elegancia y estilo a los espacios.
2. **Iluminación de interiores:** El perfil LED se utiliza para crear una iluminación ambiental en interiores, como salas de estar, dormitorios, cocinas y baños. Puede instalarse en techos, paredes o suelos para crear efectos de iluminación personalizados y acogedores.

Ficha Técnica

- Iluminación de mobiliario:** El perfil LED en forma de U se utiliza para resaltar muebles, estanterías, vitrinas y armarios. Proporciona una iluminación funcional y decorativa que agrega un aspecto moderno y sofisticado a los muebles.
- Iluminación comercial:** El perfil LED se utiliza en tiendas, restaurantes, hoteles y espacios comerciales para destacar productos, exhibiciones o áreas específicas. Ayuda a crear una atmósfera atractiva y atractiva para los clientes.
- Iluminación de exteriores:** El perfil LED resistente a la intemperie se utiliza en aplicaciones al aire libre, como terrazas, jardines y fachadas de edificios. Proporciona iluminación decorativa y funcional, a la vez que resiste las condiciones climáticas adversas.
- Iluminación de vehículos:** El perfil LED también se utiliza en aplicaciones automotrices, como iluminación interior de automóviles y camiones, realzando la apariencia y la visibilidad en el interior de los vehículos.

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:

