

PACK - Perfil Aluminio 2 metros Angular 90º - L - para Tiras de LED



Código de producto:

Referencia: 92037

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : 92037
Material de Construcción: Aluminio +PC
Certificados: CE - ROHS
Medidas (mm): 2000x15x15 mm
Información Adicional: Peso neto aluminio: 115g.

Breve descripción del producto:

Descubre una forma de iluminación excepcional en ángulo con nuestro **PACK - perfil de aluminio modelo L-Angular** de 2m. Con su diseño versátil y duradero, este perfil es la elección perfecta para potenciar tus tiras LED con elegancia y precisión. Su estructura angular ofrece una instalación fácil y segura, asegurando un resultado impecable en cualquier entorno.

(tapas finales y grapas de sujeción incluidas)

Descripción del Producto:

Perfil Aluminio 2 metros Angular 90º - L - para Tiras de LED

¡Descubre una nueva dimensión de iluminación con nuestro revolucionario Perfil de Aluminio Angular para Tiras LED! Diseñado meticulosamente para elevar tus espacios a niveles de elegancia y versatilidad sin igual. Con sus 2 metros de longitud, este perfil es la elección perfecta para una instalación impecable y resultados profesionales en cualquier entorno.

Fabricado con aluminio puro mediante un avanzado sistema de extrusión, nuestro perfil ofrece una combinación de cualidades excepcionales que lo convierten en la opción superior:

- **Ligereza:** El aluminio puro es conocido por ser un material extremadamente liviano, lo que lo convierte en la opción ideal para reducir el peso total de estructuras y productos. Esta característica es especialmente beneficiosa en aplicaciones donde se busca portabilidad y eficiencia energética.
- **Resistencia a la corrosión:** Gracias a su capa natural de óxido, el aluminio puro de extrusión exhibe una excelente resistencia a la corrosión. Esto lo hace ideal para aplicaciones en ambientes exteriores o expuestos a la humedad, brindando durabilidad y un aspecto impecable a lo largo del tiempo.
- **Durabilidad:** El aluminio puro es un material altamente resistente y duradero. Puede soportar condiciones adversas como cambios de temperatura, impactos y vibraciones sin comprometer su integridad estructural. Esta propiedad garantiza una vida útil prolongada y reduce los costos de mantenimiento y reemplazo a largo plazo.
- **Conductividad térmica:** Gracias a su excelente conductividad térmica, el aluminio puro disipa eficientemente el calor. Esto es especialmente valioso en aplicaciones donde se requiere una gestión térmica óptima, como en radiadores, disipadores de calor y perfiles para iluminación LED. Mantén una temperatura adecuada y evita daños por sobrecalentamiento.
- **Sostenibilidad:** El aluminio puro es 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, ayudando a reducir el consumo de recursos naturales y la generación de residuos.

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

Ya sea para iluminar tu hogar, oficina u otro espacio, nuestro perfil de aluminio ofrece infinitas posibilidades de decoración y diseño. Su estética minimalista y moderna se adapta a cualquier estilo, desde ambientes contemporáneos hasta los más clásicos, permitiéndote crear atmósferas únicas y cautivadoras.

El perfil LED de aluminio en forma de L 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.
3. **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.
4. **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.
5. **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.

Ficha Técnica

6. 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:

