

Perfil Aluminio - Blanco - POSTDAM - Difusor Micro Prisma UGR17 -2 Metros - Regleta + Colgante



Código de producto:

Referencia: AL2M90990-WHITE

Especificaciones técnicas:

REFERENCIA : AL2M90990-WHITE
Material de Construcción: Aluminio +PC
Certificados: CE - ROHS
Medidas (mm): 45x40x2000 mm
Garantía años: 5

Breve descripción del producto:

Nuestro perfil **BLANCO de aluminio de 2 metros** esta diseñado para poder colocar 2 tiras LED en su interior de 220v, con lo que ahorras en tiempo de montaje y consigues una gran luminosidad. Su difusor es de Micro Prisma transparente para obtener un UGR17 y no producir deslumbramientos.

El perfil incluye 4 tapas finales, los conectores de cable para 220v, cables colgantes; y viene con los taladros para poder colocarlo también en superficie.

Descripción del Producto:

Perfil Aluminio Blanco - POSTDAM - Difusor Micro Prisma UGR17 -2 Metros - Opciones de colocación en superficie + Colgante

Nuestro perfil lineal para LED - POSTDAM - es una gama versátil y atemporal, puede ser protagonista en el interiorismo de un espacio o adaptarse a él. Gracias a las diversas medidas y colores disponibles, puede aportar gran variedad de sensaciones visuales que definirán el espacio desde un nuevo prisma.

El perfil POSTDAM, permite una rápida instalación. El perfil fabricado en aluminio está especialmente diseñado para **incorporar dos tiras de LED de 220v** y conseguir una iluminación decorativa que permita conseguir unos efectos espectaculares en la **decoración e iluminación** de cualquier espacio.

El perfil POSTDAM incluye la tapas de micro prisma (miles de pequeños prismas que desvían la luz de manera eficiente). Estos prismas están dispuestos en un patrón preciso y cuentan con una superficie de recubrimiento reflectivo que maximiza la eficiencia de la luz al mismo tiempo que desvían la luz para evitar el deslumbramiento, lo que las hace idóneas para las zonas de trabajo donde se requiere un bajo nivel UGR.

Nuestro perfil LED lineal pueden ser suspendidas o montadas en la pared o en el techo. El producto incluye los taladros para colocarlo en superficie y los colgantes para poder colocarlo en suspensión.

Este perfil de aluminio permite la colocación de tiras de alta luminosidad por su efecto disipador para la tira de LED, por ello alargaras la vida de tus tiras LED.

Las ventajas del aluminio son evidentes, tanto por su ligereza, resistencia a la corrosión, buena conductividad térmica, durabilidad y reciclabilidad.

Nuestro perfil esta pintado al horno. Las ventajas de la pintura al horno podemos resumirlas en:

-Durabilidad: La pintura se cura mediante la aplicación de calor, lo que permite crear una capa de pintura uniforme y resistente que es menos propensa a desgaste, arañazos y otros tipos de daños.

-Resistencia a la corrosión: Es resistente a la corrosión y a la oxidación, lo que la hace ideal para aplicaciones en ambientes húmedos o corrosivos

-Alta calidad: La pintura al horno permite crear una capa de pintura uniforme y de alta calidad que se adapta bien a las superficies irregulares o con detalles complejos.

-Mejor adherencia: La pintura al horno tiene una mejor adherencia a la superficie que se está pintando, lo que reduce la probabilidad de desprendimientos o manchas.

-Protección: La pintura al horno permite crear un acabado que es resistente a los rayos UV y a la decoloración.

La luminaria lineal es una opción versátil y eficiente para proporcionar iluminación en una variedad de ambientes, y su forma recta y uniforme la hace ideal para iluminar superficies largas y estrechas.

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

- Iluminación arquitectónica: Resalta y realza elementos arquitectónicos como cornisas, molduras, escaleras y pasillos, proporcionando una iluminación suave y uniforme que agrega elegancia y estilo a los espacios.
- Iluminación de interiores: Crea una iluminación ambiental en salas de estar, dormitorios, cocinas y baños. Puede ser instalado en techos, paredes o suelos para crear efectos de iluminación personalizados y acogedores.
- Iluminación de mobiliario: Destaca muebles, estanterías, vitrinas y armarios, brindando una iluminación funcional y decorativa que agrega un aspecto moderno y

Ficha Técnica

sofisticado a los muebles.

- Iluminación comercial: Utilizado en tiendas, restaurantes, hoteles y espacios comerciales para resaltar productos, exhibiciones o áreas específicas. Ayuda a crear una atmósfera atractiva y llamativa para los clientes.
- Iluminación de exteriores: Resistente a la intemperie, se utiliza en aplicaciones al aire libre como terrazas, jardines y fachadas de edificios. Proporciona iluminación decorativa y funcional, resistiendo las condiciones climáticas adversas.
- Iluminación de vehículos: También se utiliza en aplicaciones automotrices, como la iluminación interior de caravanas, autobuses, automóviles, y camiones, mejorando la apariencia y 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:

