



## PERFIL DE SUPERFICIE L3020 PLATA 2M

SKU: L3020-1-PL

**Categorías:** [Perfiles para tiras LED](#), [Perfiles LED de superficie](#)



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **PERFIL LED 30X20mm 2M PLATA** es un accesorio esencial para instalaciones de **iluminación LED**, proporcionando un soporte robusto y una excelente gestión del calor para prolongar la vida útil de las tiras LED. Fabricado en **aluminio de alta calidad**, garantiza una disipación térmica eficiente, evitando el sobrecalentamiento de los LEDs. Su diseño elegante y minimalista en **acabado plata** lo hace ideal para aplicaciones decorativas y funcionales en espacios residenciales, comerciales e industriales. Se suministra en **barras de 2 metros**, con la posibilidad de **corte a medida**, permitiendo una adaptación precisa a cada proyecto de instalación. Admite tiras LED de hasta **25 mm de ancho**, ofreciendo una gran versatilidad para diferentes configuraciones lumínicas.

### Especificaciones clave

⇒ **Perfil LED de superficie 30x20 mm** – Diseñado para instalaciones sobre cualquier superficie, proporcionando una estructura resistente y profesional.



- ⇒ **Color plata** – Acabado metálico elegante que se integra perfectamente en distintos entornos arquitectónicos.
- ⇒ **Se suministra en barras de 2 metros** – Longitud ideal para cubrir amplias zonas sin interrupciones.
- ⇒ **Posibilidad de corte a medida** – Adaptable a cada instalación según las necesidades del proyecto.
- ⇒ **Medidas exteriores: 30x20 mm** – Dimensiones precisas para un ajuste perfecto en cualquier superficie.
- ⇒ **Ancho máximo de tira LED: 25 mm** – Compatible con tiras LED de mayor potencia y flujo lumínico.
- ⇒ **Fabricado en aluminio de alta calidad** – Proporciona excelente disipación del calor, prolongando la vida útil de los LEDs.

## Aplicaciones

El **perfil LED 30x20 mm en plata** es ampliamente utilizado en diversas aplicaciones profesionales de iluminación LED, incluyendo:

- ⇒ **Iluminación arquitectónica** – Perfecto para integrar en diseños modernos en techos, paredes o mobiliario.
- ⇒ **Iluminación de comercios y escaparates** – Ideal para resaltar productos y crear ambientes atractivos.
- ⇒ **Proyectos de iluminación residencial** – Apto para cocinas, salones y dormitorios, proporcionando luz indirecta de calidad.
- ⇒ **Iluminación industrial y oficinas** – Permite la instalación de tiras LED de alta potencia para mejorar la eficiencia lumínica en espacios de trabajo.

## Beneficios y Ventajas

El **perfil LED de superficie 30x20 mm en plata** ofrece una solución profesional para optimizar el rendimiento de las tiras LED. Su estructura en **aluminio de alta calidad** favorece la disipación del calor, reduciendo el riesgo de sobrecalentamiento y prolongando la vida útil de los LEDs. Además, proporciona una estética más pulida y sofisticada a la instalación, ocultando los componentes eléctricos y mejorando la integración en el diseño arquitectónico. Su compatibilidad con **tiras LED de hasta 25 mm** permite utilizar soluciones de alta potencia, aumentando la flexibilidad en los proyectos de iluminación.

## Comparaciones

A diferencia de los **perfiles LED más estrechos**, que limitan la capacidad de instalación a tiras de menor tamaño y potencia, este modelo permite integrar **tiras LED de hasta 25 mm**, lo que lo hace ideal para aplicaciones de alta luminosidad. Comparado con los perfiles en **acabado negro o blanco**, el **perfil plata** ofrece un equilibrio perfecto entre estética y neutralidad, adaptándose con facilidad a distintos entornos sin alterar la decoración existente.



## Consejos de Uso/Instalación

Para garantizar una instalación eficiente del **PERFIL LED 30X20mm 2M PLATA**, sigue estas recomendaciones:

- ⇒ **Realiza un corte preciso** si es necesario ajustar la longitud a tu proyecto. Se recomienda el uso de herramientas adecuadas para evitar deformaciones en el material.
- ⇒ **Asegúrate de fijar correctamente el perfil** sobre la superficie utilizando tornillos o adhesivos de alta resistencia.
- ⇒ **Elige una tira LED compatible** con un ancho de hasta 25 mm para maximizar la iluminación y evitar incompatibilidades.
- ⇒ **Usa un difusor adecuado** para mejorar la distribución de la luz y reducir el deslumbramiento.
- ⇒ **Limpia periódicamente el perfil** para eliminar el polvo y garantizar una iluminación homogénea sin pérdidas de eficiencia.

Este **perfil LED de 30x20 mm en plata** es la solución ideal para profesionales de la iluminación que buscan una instalación segura, eficiente y con un acabado de alta calidad.

[Catálogo Perfiles LED](#)



## GALERÍA DE IMÁGENES

