



## PERFIL DE SUPERFICIE L2020 PLATA 2M

SKU: L2020-1-PL

---

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

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **perfil LED de superficie 20x20mm** en color **plata** es una opción elegante y funcional para instalaciones de **iluminación LED** en superficies. Con unas medidas exteriores de **19,7x20 mm**, este perfil está diseñado para ofrecer un acabado estético y robusto en una amplia variedad de aplicaciones. Se suministra en **barras de 2 metros**, permitiendo una instalación flexible para proyectos de tamaño pequeño o medio. Además, con la **posibilidad de corte a medida**, puedes adaptar el perfil a las especificaciones exactas de cada proyecto. El **perfil LED de superficie** permite albergar tiras de hasta **15 mm** de ancho, proporcionando una solución perfecta para tiras LED de diferentes configuraciones, incluyendo modelos de alta potencia. Su acabado en **color plata** no solo mejora la estética de la instalación, sino que también ofrece una excelente disipación de calor, asegurando la eficiencia y longevidad del sistema de iluminación.

### Especificaciones clave

⇒ **Perfil LED de superficie** - Permite instalar tiras LED en la superficie de techos, paredes o muebles, garantizando una



instalación fácil y segura sin necesidad de incrustar el perfil en la estructura.

⇒ **Medidas 20x20mm** – Ofrece una proporción compacta y funcional que encaja perfectamente en instalaciones con espacio limitado, sin comprometer el rendimiento.

⇒ **Color plata** – Un acabado metálico elegante y moderno, adecuado para una amplia gama de entornos, aportando una apariencia sofisticada y profesional a las instalaciones.

⇒ **Se suministra en barras de 2 metros** – Cada barra tiene una longitud de 2 metros, facilitando la instalación en espacios pequeños o medianos, con la opción de combinar varias barras para proyectos más grandes.

⇒ **Posibilidad de corte a medida** – La opción de cortar el perfil según las necesidades específicas del proyecto ofrece una mayor flexibilidad y precisión en la instalación.

⇒ **Medidas exteriores: 19,7x20 mm** – Asegura que el perfil tenga el tamaño ideal para instalar tiras LED de hasta 15 mm de ancho, sin sobresalir del perfil y manteniendo un acabado limpio y profesional.

⇒ **Ancho máximo de tira: 15 mm** – Este perfil es compatible con tiras LED de hasta 15 mm de ancho, permitiendo la instalación de una amplia variedad de modelos de tiras LED, incluyendo opciones de mayor potencia.

## Aplicaciones

El **perfil LED de superficie 20x20mm** en color plata es ideal para una amplia gama de aplicaciones tanto **domésticas** como **industriales**. Su diseño versátil y su capacidad de adaptarse a diversas tiras LED lo hacen adecuado para:

- **Iluminación de interiores:** Perfecto para **salones, cocinas y pasillos**, proporcionando una luz suave y elegante.
- **Oficinas:** Ideal para **iluminación de oficinas** y espacios de trabajo, donde se necesita una instalación discreta y eficiente.
- **Comercios y escaparates:** Utilizado en **exhibiciones comerciales** o **tiendas**, el perfil proporciona una **iluminación difusa** sin deslumbrar, creando un ambiente atractivo para los clientes.
- **Mobiliario y decoración:** Ideal para ser integrado en **muebles, estanterías** o **gabinetes**, proporcionando una iluminación indirecta y decorativa.
- **Proyectos personalizados:** Gracias a su opción de **corte a medida**, se puede adaptar a proyectos específicos que requieran una instalación única o personalizada.
- **Iluminación arquitectónica:** Utilizado en **espacios públicos** o **zonas comerciales**, este perfil es ideal para crear una iluminación coherente y funcional, adecuada para una gran variedad de entornos.

## Beneficios y Ventajas

El **perfil LED de superficie 20x20mm** en color **plata** ofrece una serie de **beneficios** y **ventajas** que lo convierten en una excelente opción para profesionales de la iluminación. Su diseño permite una **instalación rápida y sencilla** en la superficie sin necesidad de hacer modificaciones estructurales, lo que ahorra tiempo y costos. El **acabado en color**



**plata** no solo mejora el aspecto estético de la instalación, sino que también optimiza la **disipación de calor**, protegiendo las tiras LED y asegurando un funcionamiento más eficiente y prolongado. La posibilidad de **corte a medida** permite que el perfil se ajuste a las necesidades específicas de cada proyecto, lo que resulta en una instalación más precisa y personalizada. Además, su **compatibilidad con tiras LED de hasta 15 mm de ancho** lo hace compatible con una amplia variedad de modelos de tiras, desde opciones de baja hasta alta potencia. Gracias a estas características, el perfil ofrece una **instalación más flexible, durable y estética** que garantiza un resultado final profesional.

### Comparaciones

Comparado con otros perfiles de **LED de superficie**, este modelo destaca por su **flexibilidad y versatilidad**. Muchos perfiles de superficie en el mercado tienen un tamaño fijo que no se adapta a tiras LED de diferentes anchos, pero el **perfil LED de superficie 20x20mm** es compatible con tiras de hasta **15 mm de ancho**, lo que lo hace más versátil en comparación con modelos más restrictivos. Además, la opción de **corte a medida** ofrece una ventaja significativa sobre los perfiles estándar que solo se venden en longitudes fijas, permitiendo que se ajuste perfectamente a las dimensiones del proyecto. Mientras que algunos perfiles de **superficie** carecen de un **acabado metálico** atractivo, el **color plata** de este perfil no solo mejora su aspecto visual, sino que también ayuda a disipar el calor, mejorando la durabilidad y eficiencia de las tiras LED. En términos de **instalación**, su facilidad de uso y la posibilidad de cortar a medida lo hacen más eficiente y rápido de instalar que otros productos similares.

### Consejos de Uso/Instalación

Para una correcta **instalación del perfil LED de superficie 20x20mm**, asegúrate de que la superficie donde se colocará esté limpia y libre de polvo o suciedad, lo que permitirá que el perfil se adhiera adecuadamente. El perfil se puede instalar directamente en **techos, paredes o mobiliario**, utilizando los soportes adecuados o adhesivos fuertes si es necesario. Si necesitas cortar el perfil para adaptarlo a una instalación personalizada, utiliza una **sierra de corte fino** para obtener un acabado limpio y preciso. Durante la instalación, asegúrate de que las tiras LED estén correctamente alineadas dentro del perfil para garantizar una distribución uniforme de la luz. Evita aplicar presión excesiva sobre el perfil para no dañar la estructura. Por último, es recomendable revisar la conexión eléctrica y el funcionamiento de las tiras LED después de la instalación para asegurarte de que todo esté en perfecto estado de funcionamiento.

### [Catálogo Perfiles LED](#)



## GALERÍA DE IMÁGENES

