



PERFIL DE SUPERFICIE ANCHO L518 NEGRO MATE 2M

SKU: L518-1-NM

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



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **PERFIL DE SUPERFICIE ANCHO L518 23,5X9,75mm NEGRO MATE 2m** es la elección perfecta para proyectos de iluminación que buscan un acabado moderno, sofisticado y discreto. Este perfil de aluminio de alta calidad permite integrar tiras LED de hasta **20,7 mm de ancho**. Su diseño en **negro mate** ofrece un toque contemporáneo que combina con cualquier entorno, mientras que sus dimensiones exteriores de **23,5 x 9,75 mm** lo hacen compacto y adaptable. Con la **posibilidad de corte a medida**, este perfil garantiza una instalación precisa y profesional.

Especificaciones clave

- **Perfil LED de superficie de 2 metros:** Fabricado en aluminio de alta resistencia, asegura durabilidad y soporte óptimo para las tiras LED.
- **Posibilidad de corte a medida:** Ofrece la flexibilidad de personalizar la longitud del perfil para adaptarlo a cualquier espacio o diseño.



- **Color negro mate:** Un acabado elegante y versátil que proporciona un contraste ideal en instalaciones modernas y minimalistas.
- **Medidas exteriores de 23,5 x 9,75 mm:** Diseño compacto y discreto que se integra fácilmente en una variedad de aplicaciones.
- **Ancho máximo de tira de 20,7 mm:** Compatible con tiras LED más anchas, ampliando las opciones de iluminación disponibles.

Aplicaciones

El **PERFIL DE SUPERFICIE ANCHO L518 23,5X9,75mm NEGRO MATE 2m** es una solución ideal para diversas aplicaciones:

- **Iluminación residencial:** Perfecto para cocinas, armarios, salones o zonas de trabajo donde se necesite una iluminación discreta pero impactante.
- **Espacios comerciales:** Ideal para escaparates, vitrinas y áreas de exposición donde se requiera un acabado sofisticado.
- **Proyectos arquitectónicos:** Perfecto para resaltar elementos estructurales como techos, escaleras o paredes.
- **Entornos industriales:** Ofrece una solución robusta y duradera para talleres, almacenes o áreas de trabajo.

Beneficios y Ventajas

El **PERFIL DE SUPERFICIE ANCHO L518** combina funcionalidad y diseño, ofreciendo una solución estética y eficiente para instalaciones de tiras LED. Su acabado en **negro mate** proporciona un look moderno y refinado, ideal para crear contrastes en espacios contemporáneos. La **compatibilidad con tiras LED de hasta 20,7 mm** asegura su versatilidad, mientras que su construcción en aluminio de alta calidad garantiza una excelente **disipación del calor**, extendiendo la vida útil de las tiras LED. Su **posibilidad de corte a medida** facilita la adaptación a proyectos personalizados.

Comparaciones

A diferencia de los perfiles LED estándar con acabados en aluminio natural o blanco mate, el **PERFIL DE SUPERFICIE ANCHO L518 NEGRO MATE** destaca por su capacidad de aportar un toque moderno y sofisticado a las instalaciones. Su compatibilidad con tiras LED más anchas le da ventaja frente a perfiles más estrechos, ampliando las posibilidades en proyectos que requieren mayor luminosidad. Además, su acabado negro mate ofrece un estilo distintivo que lo diferencia de los acabados tradicionales.



Consejos de Uso/Instalación

1. **Planifica el diseño:** Antes de cortar el perfil, define exactamente el lugar y la longitud necesaria para evitar errores.
2. **Selecciona la tira LED adecuada:** Asegúrate de que la tira LED no supere los **20,7 mm de ancho** para garantizar un ajuste perfecto.
3. **Distribuye los clips uniformemente:** Usa suficientes clips de sujeción para garantizar una instalación firme y estable del perfil.
4. **Prepara la superficie:** Limpia y seca la superficie donde se instalará el perfil para asegurar una fijación adecuada.
5. **Verifica la conexión eléctrica:** Antes de fijar el perfil, prueba la funcionalidad de la tira LED para evitar desmontajes posteriores.

El **PERFIL DE SUPERFICIE ANCHO L518 23,5X9,75mm NEGRO MATE 2m** es una opción versátil y moderna para proyectos de iluminación profesionales. Su diseño en **negro mate**, junto con la capacidad de alojar tiras LED más anchas, lo convierte en una solución funcional y estética para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales. Su resistencia, diseño compacto y posibilidad de personalización lo hacen imprescindible para electricistas e instaladores que buscan acabados de alta calidad en cada proyecto. Es ideal para iluminar hogares, oficinas, tiendas y talleres, garantizando resultados profesionales y duraderos.

[Catálogo Perfiles LED](#)



GALERÍA DE IMÁGENES

