



DIFUSOR OPAL PERFIL L3020 6M

SKU: L3020-2-6

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



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **DIFUSOR OPAL PERFIL L3020 6 METROS** es un accesorio imprescindible en instalaciones de **iluminación LED**, diseñado para mejorar la distribución lumínica y minimizar el deslumbramiento. Fabricado en **policarbonato opal** y con unas dimensiones de **30x20 mm**, garantiza una iluminación uniforme sin reflejos molestos. Se entrega en barras de **6 metros**, lo que permite una mayor continuidad en la instalación. Además, cuenta con la **opción de corte a medida**, lo que facilita su adaptación en cualquier tipo de proyecto.

Especificaciones clave

- ⇒ **Difusor opal para perfil L3020** – Diseñado para un ajuste preciso con el perfil L3020, asegurando compatibilidad total.
- ⇒ **Dimensiones de 30x20 mm** – Perfecto para encajar en el perfil correspondiente sin necesidad de modificaciones.
- ⇒ **Material de policarbonato opal** – Difumina la luz y evita la visibilidad directa de los puntos LED.



⇒ **Se suministra en barras de 6 metros** – Ideal para instalaciones continuas sin uniones visibles.

⇒ **Posibilidad de corte a medida** – Adaptable a las necesidades específicas de cada instalación.

Aplicaciones

Este **difusor opal L3020** es la solución ideal para diversas aplicaciones en el ámbito profesional de la **iluminación LED**, incluyendo:

⇒ **Iluminación en espacios comerciales** – Ideal para escaparates, locales comerciales y zonas de exhibición.

⇒ **Iluminación arquitectónica** – Perfecto para interiores y exteriores donde se requiera una distribución homogénea de la luz.

⇒ **Áreas residenciales** – Excelente opción para cocinas, salones y espacios de ambientación con tiras LED.

⇒ **Iluminación industrial** – Apto para almacenes, fábricas y zonas de trabajo con necesidad de iluminación constante y uniforme.

Beneficios y Ventajas

El **difusor opal para perfil L3020** proporciona una serie de ventajas clave para mejorar el rendimiento de cualquier instalación de **tiras LED**. Su principal beneficio es la capacidad de **difuminar la luz**, eliminando los molestos puntos LED visibles y creando un efecto luminoso más uniforme y agradable. Su fabricación en **policarbonato de alta resistencia** le otorga una mayor durabilidad frente al calor y el envejecimiento. Además, optimiza el rendimiento lumínico al distribuir la luz de manera eficiente sin reducir drásticamente su intensidad.

Comparaciones

Comparado con los **difusores transparentes**, que permiten un mayor paso de luz pero dejan ver los puntos LED, el **difusor opal** genera una iluminación más difusa y sin reflejos, ideal para ambientes decorativos o comerciales. En contraste con los **difusores prismáticos**, que se emplean para dirigir la luz en entornos industriales, el **difusor opal** está pensado para ofrecer un efecto más homogéneo en aplicaciones arquitectónicas y residenciales.

Consejos de Uso/Instalación

Para garantizar la máxima eficiencia en la instalación del **difusor opal L3020**, sigue estas recomendaciones:

⇒ **Mide y corta con precisión** para obtener el ajuste perfecto en cada perfil.

⇒ **Encaja el difusor correctamente en el perfil L3020** para evitar movimientos o desprendimientos.

⇒ **Utiliza tiras LED de alto rendimiento**, preferiblemente con **CRI superior a 90**, para conseguir una iluminación natural y uniforme.



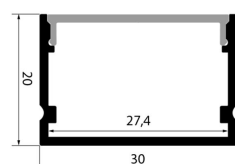
⇒ Realiza una **limpieza periódica con un paño seco** para eliminar el polvo acumulado y mantener la calidad lumínica.

El **DIFUSOR OPAL PERfil L3020 6 METROS** es una solución profesional que optimiza la estética y el rendimiento de cualquier instalación de **iluminación LED**, proporcionando una luz uniforme y sin deslumbramientos. Ideal para instaladores y electricistas que buscan un acabado de calidad en sus proyectos.

[Catálogo Perfiles LED](#)



GALERÍA DE IMÁGENES

**bjf**[®]
lighting**bjf**[®]
lighting