



TIRA 24V PRO 10W/M 140LED/M SMD2835 IP67 BLANCO FRIO 6000K 1M CORTE LIBRE

SKU: 24-5399







DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La TIRA LED 24V PRO 140LED/m SMD2835 IP67 10W/m BLANCO FRÍO 6000K es una solución de iluminación LED profesional diseñada para ofrecer una luz intensa y homogénea en aplicaciones tanto comerciales como residenciales. Con 140 LED/m, esta tira proporciona una luminosidad de 1050 lúmenes, asegurando un rendimiento óptimo en cualquier instalación. Su protección IP67 la hace resistente al agua y al polvo, ideal para espacios interiores y exteriores donde la humedad o el polvo puedan ser un factor. Su diseño compacto de 5 mm de ancho, cubierto con una funda de silicona que lo extiende hasta 7 mm, permite una instalación versátil y discreta en diversas superficies.

Especificaciones clave

- ⇒ **Voltaje:** 24V, asegurando un consumo energético eficiente y una mayor vida útil.
- ⇒ Cantidad de LED/m: 140 LED/m, lo que permite una iluminación uniforme sin interrupciones visibles.





- ⇒ Consumo: 10W/m, ofreciendo un equilibrio perfecto entre potencia y eficiencia energética.
- ⇒ **Tipo de LED:** SMD2835, chips de alto rendimiento que garantizan una iluminación potente y estable.
- \Rightarrow Índice de Protección: IP67, resistente a la humedad, polvo y salpicaduras, ideal para interiores y exteriores.
- ⇒ **Temperatura de color:** Blanco frío 6000K, proporcionando una luz nítida y brillante, perfecta para entornos de trabajo o espacios que requieran alta visibilidad.
- ⇒ Flujo luminoso: 1050 lúmenes/m, asegurando una iluminación clara y eficiente en cualquier aplicación.
- ⇒ **Corte:** Posibilidad de corte cada 7,14 mm, lo que facilita la personalización de la instalación según las necesidades del proyecto.
- ⇒ **Formato de venta:** Disponible por metros para adaptarse a cualquier tipo de instalación.
- ⇒ **Disponibilidad:** Rollos de 5m y 50m, además de cortes a medida según los requerimientos del cliente.

Beneficios y Ventajas

Este modelo de **tira LED profesional** destaca por su alto rendimiento y eficiencia energética. Su tecnología avanzada permite una distribución uniforme de la luz, eliminando puntos oscuros o sombras indeseadas. La resistencia al agua y al polvo gracias a su **certificación IP67** la hace ideal para proyectos tanto en interiores como en exteriores. Además, su diseño delgado y flexible facilita su instalación en lugares de difícil acceso, ofreciendo una solución de iluminación práctica y versátil.

Comparaciones

En comparación con otras tiras LED de menor densidad de LED por metro, este modelo proporciona una luz más homogénea y sin interrupciones. Frente a las opciones con menor índice de protección (como IP20 o IP65), la IP67 ofrece una mayor durabilidad en condiciones adversas, haciéndola perfecta para aplicaciones en exteriores o en ambientes húmedos. Además, la luz blanco frío 6000K se diferencia de las versiones en blanco cálido o neutro, ya que proporciona una iluminación más intensa, ideal para entornos que requieren mayor claridad y precisión visual.

Consejos de uso/instalación

Para lograr una instalación óptima, se recomienda fijar la tira LED en superficies limpias y secas para maximizar la





adherencia. En caso de instalación en exteriores, asegúrate de que las conexiones eléctricas estén protegidas contra la humedad para evitar daños en el circuito. Utiliza perfiles de aluminio para disipar el calor y prolongar la vida útil de la tira LED. Recuerda que la tira es **cortable cada 7,14 mm**, por lo que puedes personalizar su longitud según las necesidades de tu proyecto sin comprometer su funcionamiento.

Aplicaciones

Esta **tira LED de alta eficiencia** es ideal para una gran variedad de aplicaciones en **entornos domésticos**, **comerciales e industriales**. Puede utilizarse para la iluminación de cocinas, pasillos, vitrinas, escaparates y zonas de trabajo. En exteriores, es perfecta para iluminar terrazas, jardines y fachadas gracias a su resistencia al agua y polvo. También es una excelente opción para **iluminación arquitectónica**, **señalización y decoración en espacios modernos**, donde se requiera un diseño limpio y elegante con una luz potente y uniforme.

Variaciones de la TIRA 24V PRO 1m 140LED SMD2835 10W/m:

24V IP20

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP20 BLANCO NEUTRO 4000K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5098

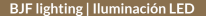
TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP20 BLANCO FRIO 6000K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5099

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP20 BLANCO CALIDO 3000K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5097

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP20 BLANCO CALIDO 2700K 1m CORTE LIBRE







SKU: 24-5096

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP20 COLOR ORO 1800K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5095

24V IP67

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP67 BLANCO FRIO 6000K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5399

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP67 BLANCO NEUTRO 4000K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5398

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP67 BLANCO CALIDO 3000K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5397

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP67 BLANCO CALIDO 2700K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5396

TIRA 24V PRO 10W/m 140LED/m SMD2835 IP67 COLOR ORO 1800K 1m CORTE LIBRE

SKU: 24-5395







Catálogo Tiras LED





GALERÍA DE IMÁGENES



