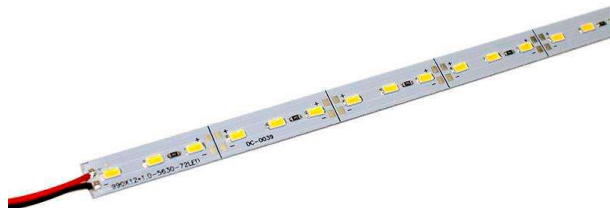


Tira LED rígida SMD5630, DC12V, 1m (72Led/m) - IP20

Tira LED con el nuevo Chip Samsung de alta potencia lumínica SMD5630. Tira rígida de 1 metro.



[Ver ficha online](#)

18W



120º

SAMSUNG

72
Led x
metro

ESPECIFICACIONES

Potencia	18W
Flujo luminoso	2000lm, 2200lm
Ángulo de apertura	120º
Temperatura de color	3000K, 6000K
CRI	70
Chip	Samsung SMD5630
Potencia por metro	18W/m
Tira led - Leds por metro	72 leds por metro
Interior-exterior	Interior
Etiqueta energética	A++

Dimensiones del producto

12x1000x3mm

Dimensiones del packaging

25x21x2cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAAE

MODELOS

	Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
LD1050167	Blanco cálido	3000K	2000lm
LD1050169	Blanco frío	6000K	2200lm

DETALLES

La tira LED rígida se integra con el mínimo impacto visual en los proyectos, consiguiendo una iluminación de efecto que resalta la forma arquitectural de los mismos. Su línea extraplana y su fácil instalación la hace ideal para pasillos, vitrinas, estanterías.

Las tiras SMD5630 son de alta potencia y brillo. Ofrece una luminosidad de 30-35 lumen por led, por lo que la tira LED SMD5630 es la más adecuada para instalaciones con altos requerimientos de luminosidad ya que su costo por lumen es más bajo.

Es posible cortar la tira led cada tres led (41mm). Incluye 1 cable de 10cm para conectar fácilmente a una fuente de alimentación o ampliar la instalación con otras tiras led. Puedes poner cinta adhesiva de cobre cara 3M - LD1055040 para pegar en cualquier superficie plana y lisa. (Cinta adhesiva no incluida con la tira rígida)

Para la instalación de una tira LED necesitarás de una

fuentes de alimentación, en el caso de querer unir más de 8 metros de tira LED se recomienda insertar una nueva fuente para no tener caídas de tensión y tener la misma luminosidad en todo el tramo. Además dispones de accesorios para conectar y empalmar tiras LED de forma fácil y rápida.

Usos recomendados para las tiras LED

Con las tiras de LEDs, podemos decorar y dar ambiente a un sin fin de proyectos:

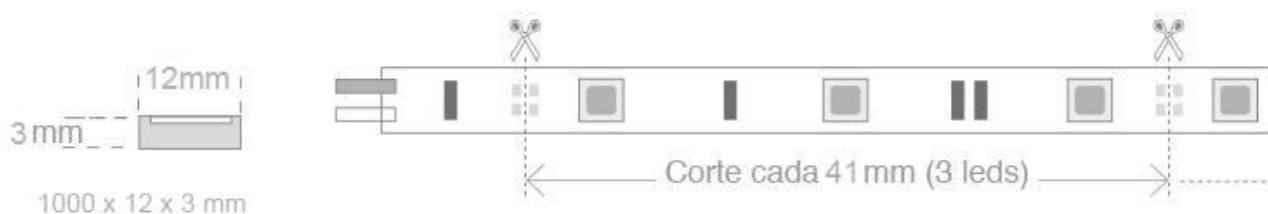
- Alumbrar bajo estante
- Resaltar contornos de objetos, paredes, techos estructuras etc
- Dar luz indirecta en espacios cerrados
- Iluminación arquitectónica
- Contornear espacios circulares y cuadrados
- Iluminación de vitrinas, estanterías, pasillos y escaparates

Ficha técnica

Tira LED rígida SMD5630, DC12V, 1m (72Led/m) - IP20

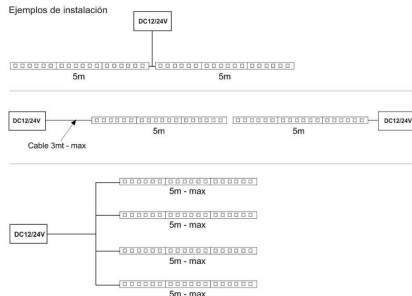
LEDBOX®

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación

Ejemplos de instalación



Ficha técnica

Tira LED rígida SMD5630, DC12V, 1m (72Led/m) - IP20

LEDBOX®

GALERIA



LINKS

- [Tira LED rígida SMD5630, DC12V, 1m \(72Led/m\) - IP20](#)
- [Tiras de Led](#)

AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.