



TIRA LED COLOR BLANCO ULTRA BRILLANTE

LED SMD 5050, FLEXIBLE, AUTOADHERIBLE
 RECORTABLE, CON RECUBRIMIENTO EPÓXICO,
 ROLLO CON 5 METROS,
 INCLUYE ADAPTADOR DE VOLTAJE.



SMD 3528	SMD 3014	SMD 5050	SMD 5050 HIGH POWER



ATRIBUTOS

- El modelo ML-WHITE5050 es un rollo de tira LED de 5 metros, de luz blanca ultrabrillante, ideal para iluminación práctica o decorativa, cuenta con 300 LED y puede recortarse a la distancia necesaria.
- La iluminación con LEDs es la mejor forma para iluminar de manera creativa cualquier espacio, gracias a su gran colorido, versatilidad para ser montada y pegada en cualquier parte, es una forma ideal de iluminación para oficinas, dormitorios, departamentos, automóviles, muebles, ropa, anuncios de exteriores, anuncios publicitarios, refrigeradores entre muchas otras soluciones de iluminación.
- La tira puede ser colocada y acomodada en cualquier lugar o superficie gracias a su base de pegamento auto adherible y que además es muy flexible, además de que su consumo eléctrico es muy bajo y permite ahorrar energía eléctrica, esta tira logra producir un alto nivel de iluminación en cualquier área.
- Cuenta con un recubrimiento epóxico, que brinda una mayor protección, flexibilidad, además de que evita el contacto con la intemperie y permite su uso en interiores o exteriores, incluso puede tener contacto ocasional con gotas de agua.
- La tira cuenta con marcas de corte cada 5 cm, de esta forma es posible cortarla a la distancia necesaria, una vez cortada para aprovechar el resto del material, solo se requiere colocar un par de cables en cada uno de los terminales positivo y negativo de la tira, y conectarla a una fuente de alimentación de 12Vcc, en caso de conectar los terminales invertidos la tira no encenderá pero no sufrirá ningún daño interno en los circuitos electrónicos.
- El modelo ML-WHITE5050 requiere una alimentación de 12 Vcc, es necesario un adaptador de voltaje, aunque puede conectarse directamente en un automóvil o en una batería de 12 Vcc de forma directa. Los modelos de los adaptadores MASTER necesarios para conectar las tiras led son: MP-12V1A, ML-12V10A.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

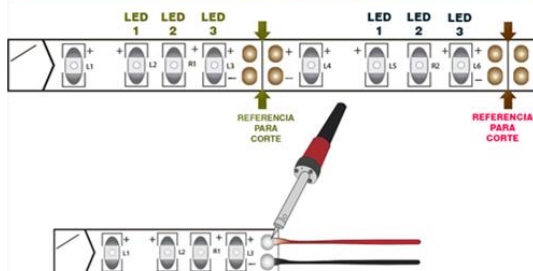
VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	12 Vcc 5 A
CANTIDAD DE LEDS:	300 LEDs
TIPO DE LED:	5050
TIPO DE PROTECCIÓN:	IP65
CONSUMO DE POTENCIA:	72 Watts
ANGULO DE ILUMINACIÓN:	120°
TIEMPO DE VIDA:	50000 Horas
INTENSIDAD LUMINOSA:	4500 Lm
COLOR:	Blanco Frio
TEMPERATURA DE COLOR:	6000 K
INDICADOR DE CORTE:	Cada 3 LED
MATERIAL DE RECUBRIMIENTO:	Plástico epóxico
LONGITUD DE LA TIRA:	5 metros
PESO:	500 gramos

ACCESORIOS

- 1 x Tira de LED
- 1 x Adaptador de Voltaje



INDICACIONES DE CORTE



*Reutilice las partes cortadas soldando mas cable por medio de un cautin