

TIRA DE LED 5050 MULTICOLOR

5 METROS DE LONGITUD, LED SMD RGB 5050,

SERIE FLEXIBLE CON CINTA AUTO ADHERIBLE,

ALTO NIVEL DE ILUMINACIÓN,

EFFECTOS AUTOMÁTICOS PRE-PROGRAMADOS,

INCLUYE ADAPTADOR DE VOLTAJE.



SMD 3528	SMD 3014	SMD 5050	SMD 5050 HIGH POWER
			



ATRIBUTOS

- El modelo ML-RGB5050S es una tira LED flexible, con recubrimiento epóxico, una capa de pegamento auto adherible, ideal para decoraciones con efectos multicolor, como en el caso de espectaculares letreros de bienvenida donde se busque principalmente llamar la atención pero sin que nadie manipule la tira, incluso puede ser usada como serie navideña por sus características y efectos.
- La tecnología LED es la mejor forma para iluminar de manera creativa cualquier espacio, gracias a su gran colorido, versatilidad para ser montada o pegada en cualquier parte, es una forma ideal de iluminación para departamentos, oficinas, dormitorios, automóviles, muebles, ropa, anuncios de exteriores, anuncios publicitarios, refrigeradores entre muchas otras soluciones de iluminación.
- Este modelo cuenta con 150 LED's RGB SMD5050, que generar una gran variedad de tonos de luz y color de forma automática, no requiere controlador ya que los efectos se generan a través de un pequeño chip colocado en cada una de las secciones de la tira.
- La tira puede ser colocada y acomodada en cualquier lugar o superficie gracias a su cable flexible, además de que su consumo eléctrico es muy bajo y ahorran energía eléctrica, proporcionando un alto nivel de iluminación en cualquier área.
- Cuenta con un recubrimiento epóxico, el cual ofrece una mayor protección ya que evita el contacto con la intemperie y permite su uso en interiores y exteriores, incluso puede llegar a tener contacto con gotas de agua.
- Es posible unir hasta 2 tiras LED una tras otra para cubrir una superficie mayor, aunque se requiere un adaptador de voltaje que proporcione el doble de corriente. Este modelo incluye una fuente de alimentación de 12 Vcc, que proporciona la energía suficiente para los 5 metros de tira LED, aunque también puede conectarse directamente a la batería del automóvil u otro tipo de batería de 12 Vcc de forma directa. Los modelos de fuentes de voltaje y adaptadores disponibles para conectar tiras LED son: MP-12V1A, EL11, MP-EL12V5A, ML-12V10A.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	12 Vcc 2 A
CANTIDAD DE LEDS:	150 LED
TIPO DE LED:	5050
TIPO DE PROTECCIÓN:	IP65
LONGITUD TOTAL:	5 metros
ANGULO DE ILUMINACIÓN:	120°
TIEMPO DE VIDA:	50000 Horas
INTENSIDAD LUMINOSA:	2250 Lm
COLORES BASE:	Rojo, Azul, Verde
TEMPERATURA DE COLOR:	RGB
MATERIAL DE RECUBRIMIENTO:	Plástico epóxico
PESO:	340 gramos

ACCESORIOS

- 1 x Tira LED
- 1 x Adaptador de voltaje

