

TIRA DE LED 5050 MULTICOLOR

5 METROS DE LONGITUD, LED SMD RGB 5050,

SERIE FLEXIBLE CON CINTA AUTO ADHERIBLE,

ALTO NIVEL DE ILUMINACIÓN, CONTROL REMOTO,

16 COLORES BASE Y 4 EFECTOS PRE-PROGRAMADOS,

INCLUYE ADAPTADOR DE VOLTAJE.



SMD 3528	SMD 3014	SMD 5050	SMD 5050 HIGH POWER



ATRIBUTOS

- El modelo ML-RGB5050-30 es una tira LED flexible, con recubrimiento epóxico, una capa de pegamento auto adherible, que incluye un modulo controlador, así como control remoto; esta tira produce iluminación y efectos multicolor.
- 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 LED's RGB SMD5050, que pueden generar cualquier tono de color seleccionado mediante el control remoto, también pueden seleccionarse cualquiera de los diferentes efectos programados en el controlador, estos efectos generan una gran variedad de secuencias y permiten cambiar la iluminación en una mayor gama de colores.
- 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 Controlador
- 1 x Adaptador de voltaje

