

## TIRA DE LED 5050 MULTICOLOR AUDIO RÍTMICA

5 METROS DE LONGITUD, LED SMD RGB 5050,  
 SERIE FLEXIBLE CON CINTA AUTO ADHERIBLE,  
 ALTO NIVEL DE ILUMINACIÓN,  
 EFECTOS AUTOMÁTICOS PRE-PROGRAMADOS,  
 INCLUYE CONTROL Y ADAPTADOR DE VOLTAJE.



SMD 3528	SMD 3014	SMD 5050	SMD 5050 HIGH POWER



### ATRIBUTOS

- El modelo ML-AUD5050 es una tira LED flexible audio rítmica, 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.
- Cuenta con dos modos de operación: modo audio rítmico, el cual permite que la tira se ilumine con el sonido de la música, en este modo podemos activar cualquiera de los modos de sensibilidad, o utilizar el modo automático en el cual nosotros seleccionamos la función que deseamos que realice nuestra tira, permitiéndonos escoger entre un color fijo o cuatro efectos de colores pre-programados.
- 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 300 LED's RGB SMD5050, que generar una gran variedad de tonos de luz y color de forma automática. 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

<b>VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:</b>	12 Vcc 6 A
<b>CANTIDAD DE LEDS:</b>	300 LED
<b>TIPO DE LED:</b>	5050
<b>TIPO DE PROTECCIÓN:</b>	IP65
<b>LONGITUD TOTAL:</b>	5 metros
<b>ANGULO DE ILUMINACIÓN:</b>	120°
<b>TIEMPO DE VIDA:</b>	50000 Horas
<b>INTENSIDAD LUMINOSA:</b>	4500 Lm
<b>COLORES BASE:</b>	Rojo, Azul, Verde
<b>TEMPERATURA DE COLOR:</b>	RGB
<b>MATERIAL DE RECUBRIMIENTO:</b>	Plástico epóxico
<b>PESO:</b>	186 gramos (Tira) 550 gramos (Empaque)
<b>DIMENSIONES:</b>	5000 mm x 10 mm x 3 mm (Tira) 19.5 cm x 19.3 cm x 5 cm (Empaque)

### ACCESORIOS

- 1 x Tira LED
- 1 x Adaptador de voltaje
- 1 x Controlador
- 1 x Control Remoto

