



SERIE DE MÓDULOS LED 5050

20 MÓDULOS DE 4 LED SMD 5050 C/U,
 SERIE FLEXIBLE, BASE AUTO ADHERIBLE,
 RESISTENTES AL AGUA Y HUMEDAD,
 ALTO NIVEL DE ILUMINACIÓN.

SMD 3528	SMD 3014	SMD 5050	SMD 5050 HIGH POWER
			



ATRIBUTOS

- El modelo ML-MOD50504 es una serie de 20 módulos LED, autoadheribles, resistentes al agua y no producen calentamiento, son flexibles y se encuentran interconectados por cables que facilitan su colocación.
- La iluminación con LEDs 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.
- Los módulos pueden ser colocados y acomodados 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 aun en contacto con el agua.
- Para una mejor fijación cuenta con dos orificios laterales que permiten fijar los módulos firmemente a cualquier superficie sólida, sin limitar su flexibilidad o iluminación.
- Es posible colocar hasta 5 series de módulos unidas una tras otra para cubrir una superficie mayor o de más longitud. Estos módulos también se encuentran disponibles en otros colores, incluso en versión RGB que brinda una mayor gama de colores.
- El modelo ML-MOD50504 requiere una fuente de alimentación de 12 Vcc, por lo que se requiere un adaptador de voltaje, aunque también puede conectarse directamente a la batería del automóvil u otro tipo de batería de 12 Vcc de forma directa. Los modelos de los adaptadores MASTER disponibles para conectar módulos led son: MP-12V1A, EL11, MP-EL12V5A, ML-12V10A.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN:	12 Vcc 1.6 A
CANTIDAD DE LEDS:	80 LEDS
TIPO DE LED:	5050
TIPO DE PROTECCIÓN:	IP65
LONGITUD TOTAL:	3.3 metros
NUMERO DE MÓDULOS:	20
ALIMENTACIÓN POR MÓDULO:	12 Vcc 80 mA 0.96 W
NO DE LED POR MÓDULO:	4 LED
DIMENSIONES DEL MÓDULO:	3.6 cm x 3.6 cm x 0.5 cm
SEPARACIÓN ENTRE MÓDULOS:	9 cm
SEPARACIÓN ORIFICIOS DE FIJACIÓN:	4 cm (φ 1/16")
ANGULO DE ILUMINACIÓN:	120°
TIEMPO DE VIDA:	50000 Horas
INTENSIDAD LUMINOSA:	943 Lm/m
COLOR:	Blanco Frio
TEMPERATURA DE COLOR:	6000 K
MATERIAL DE RECUBRIMIENTO:	PLÁSTICO EPÓXICO
PESO:	173 Gramos
DIMENSIONES DEL EMPAQUE:	15 cm x 22.5 cm x 2.5 cm
PESO DEL EMPAQUE:	179 Gramos

ACCESORIOS

- 1 x Serie de 20 módulos

