



## Tira LED SMD5050, RGB, DC12V, 5m (60Led/m) - IP20

Rollo de tira LED RGB con Chip SMD5050. Las tiras con función RGB están equipadas con una combinación de LEDs rojos, verdes y azules por cada SMD. Las tiras RGB proyectan cualquier color resultante de la mezcla de los 3 colores principales pudiendo variar colores e intensidad luminosa por medio del controlador. Las tiras LED RGB son autoadhesivas y son ideales para crear efectos ambientales decorativos.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>30W</b>
Ángulo de apertura	<b>120º</b>
Alimentación	<b>DC12V</b>
Chip	<b>SMD5050</b>
Potencia por metro	<b>6W/m</b>
Ancho de tira PCB	<b>10mm</b>
Corte sección	<b>50mm</b>
Tira led - Leds por metro	<b>60 leds por metro</b>
Longitud (Metros)	<b>5 metros</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Etiqueta energética	<b>A++</b>

### Referencia

LD1050457

### Color de luz

RGB

### Dimensiones del producto

10x5000x4mm

### Dimensiones del packaging

25x21x2cm

### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

Cada **LED RGB** está compuesto por **3 chips LED**. Uno de color **Rojo** (Red), otro de color **Verde** (Green) y otro de color **Azul** (Blue). Con un **controlador RGB**, (Red-Green-Blue) se puede encender la tira y hacer que emita luz con combinaciones y efectos de colores diferentes, en función

de los programas del controlador.

La **tira LED RGB** es **flexible, extraplana** y de fácil instalación al llevar un potente **autoadhesivo 3M** en la parte posterior de la tira. Es ideal para todo tipo de efectos

## Ficha técnica

Tira LED SMD5050, RGB, DC12V, 5m (60Led/m) - IP20

LEDBOX®

lumínicos y creación de ambientes diferentes en pasillos, vitrinas, estanterías, bares, pubs... combina los colores y las infinitas posibilidades como prefieras adaptándolas a las necesidades del momento y creando también diferentes tipos de ambientes.

Esta tira de LED requiere de un controlador RGB para funcionar y una fuente de alimentación de al menos 35W o más y 12VDC Interior.

### Usos recomendados para las tiras LED

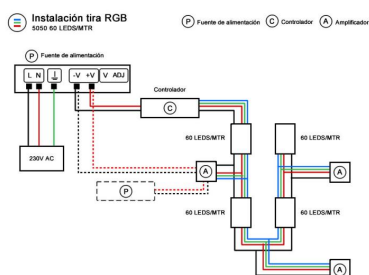
Con las tiras de LEDs, podemos decorar y dar ambiente a un sin fin de proyectos:

- Alumbrar bajo estante
- Resaltar contornos de objetos, paredes, techos, estructuras, etc.
- Dar luz indirecta en espacios cerrados
- Iluminación arquitectónica
- Contornear espacios circulares y cuadrados
- Iluminación de vitrinas, estanterías, pasillos y escaparates

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## Instalación

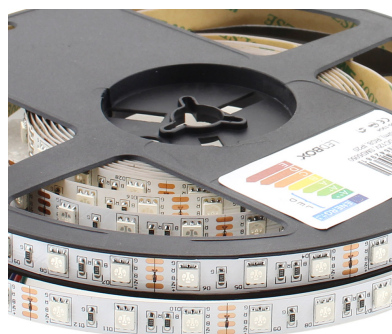


# Ficha técnica

Tira LED SMD5050, RGB, DC12V, 5m (60Led/m) - IP20

LEDBOX<sup>®</sup>

## GALERIA



## Ficha técnica

Tira LED SMD5050, RGB, DC12V, 5m (60Led/m) - IP20

LEDBOX®

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.