

Ficha técnica

Kit Led NEON, 6x16mm, DC12V, 5m, 360Led/m, RGB IC WS2811, 5m, IP67, 3N

LED BOX[®]



Kit Led NEON, 6x16mm, DC12V, 5m, 360Led/m, RGB IC WS2811, 5m, IP67, 3N

Kit que incluye NEON led con tira inteligente RGB, fuente de alimentación y mando a distancia para instalar fácilmente y crear sorprendentes efectos de luz.



120°



IC
DIGITAL



DC12V



EPISTAR



60
Led x
metro



IP67



Eficiencia

A++

ESPECIFICACIONES

Ángulo de apertura	120°
CRI	80
Otros	IC Digital
Alimentación	DC12V
Chip	Epistar SMD5050
Potencia por metro	14W/m
Ancho de tira PCB	8mm
Corte sección	41,6mm
Tira led - Leds por metro	60 leds por metro
Longitud (Metros)	5 metros
Interior-exterior	Exterior
Protección IP	IP67
Etiqueta energética	A++

Referencia

LD1050419

Color de luz

RGB

Dimensiones del producto

6x5000x16mm

Dimensiones del packaging

25x25x8cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAEE

DETALLES

Incluye:

1 tira led inteligente RGB IC WS2811, DC12V, 14W/m, 360Led/m, 5 metros

en tubo de silicona de 6x16mm con tres lados negros y frontal blanco opal.

1 x adaptador de corriente DC12V - 3A

1 x controlador RGB IC con conector rápido

1 x mando a distancia RF de 17 botones

El nuevo NEON flex negro con tira **IC RGB digital** es un nuevo concepto de iluminación digital con nuevas posibilidades de configuración que permite configurar cada led de un color de forma independiente. Realiza efectos de colores con los 256 colores que soporta cada LED.

Se controla cada LED con un bus de datos prioritario, así es posible obtener efectos de luz especiales como colores continuos y mucho más. A diferencia de las clásicas tiras de led RGB, es capaz de generar múltiples colores de luz al mismo tiempo, siendo igual de fácil de utilizar gracias a que su controlador digital incorpora multitud de programas diferentes con todo tipo de efectos.

Se puede cortar cada 41,6 mm por las líneas de corte marcadas en el tubo de silicona.

Características:

- Está compuesto por 360 chip led SMD5050, en tubo NEON de silicona. 360 microprocesadores integrados, gracias a los cuales se pueden conseguir infinidad de efectos diferentes, las tiras normales de RGB pueden tener como máximo 15 efectos. negra flexible (3 lados negros y frontal blanco opal).

- Con protección IP67 a prueba de agua, adecuado para

decoración interior y exterior.

- Puedes elegir libremente el brillo y el modo de la luz.

- Te permite doblar o dar forma libremente.

- Se puede cortar en la marca de corte sin dañar la tira restante.

- Para decoración con luz en jardín, fiestas, hoteles, dormitorios, cocinas, bares, salas de estar, etc.

- Potencia: Máximo consumo de 14W por metro

- Angulo de apertura: 120º

- Dimensiones: Ancho de 6 mm

- Altura 16mm. Largo del rollo de 5 metros, se puede cortar cada 41,6mm.

Usos recomendados para las tiras IC RGB inteligente:

Estas *tiras led digitales* se adaptan perfectamente en instalaciones lumínicas que requieran de gran dinamismo y múltiples combinaciones de colores y transiciones.

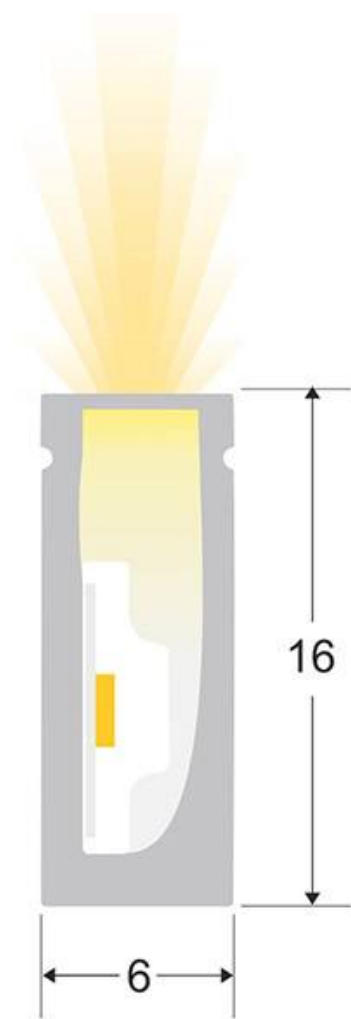
Es ideal para crear cualquier diseño creativo, para museos, presentaciones, discotecas, pubs musicales y bares. Centros comerciales y escaparates, etc...

Ficha técnica

Kit Led NEON, 6x16mm, DC12V, 5m, 360Led/m, RGB IC WS2811, 5m, IP67, 3N

LEDBOX®

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

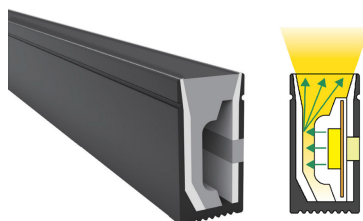


Ficha técnica

Kit Led NEON, 6x16mm, DC12V, 5m, 360Led/m, RGB IC WS2811, 5m, IP67, 3N

LEDBOX®

GALERIA



Ficha técnica

Kit Led NEON, 6x16mm, DC12V, 5m, 360Led/m, RGB IC WS2811, 5m, IP67, 3N

LEDBOX®

AVISO

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