



Modelos

Color de Luz



RGB

Ref:

77896-157231

Detalles técnicos

Potencia:	13 W/m
Corte cada:	10 cm
Instalación Tira LED:	MAX. 10 m
Tensión:	24V DC
Clase Aislamiento Eléctrico:	I
Regulable:	Mando a Distancia
Fuente Lumínica:	SMD5050
Número de LED:	300
Color de luz:	RGB
Luminosidad:	1320 lm/m
Eficiencia Lumínica:	100 lm/W
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F
Ángulo de Apertura:	120°
Uso:	Interior
Protección IP:	IP20

Material:	Silicona, Resina Epoxi, PCB
Dimensiones:	3x10x5000 mm
Alto:	3 mm
Ancho:	10 mm
Largo:	5000 mm
Longitud:	5 m
Distancia de Detección:	30 m
Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +50°C
Batería:	AAA
Número de Baterías:	2
Incluye:	Mando de control remoto RF
Vida Útil:	40.000 Horas
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

Esta Tira LED 24V DC 60LED/m 5m RGB IP20 Ancho 10mm con Mando Inalámbrico y Alimentación compatible con pulsador es la solución ideal para automatizar, agilizar y controlar las Tiras LED a 12/24 VDC, ya que nos permite encender, apagar y cambiar el color desde el mando.

Características de la Tira LED 24V DC 60LED/m 5m RGB IP20 Ancho 10mm con Mando Inalámbrico y Alimentación Corte cada 10cm
El Mando Regulable de la Tira LED RGB, con dimensiones 17.5x141x50 mm, compatible con pulsador se puede montar en cualquier lugar gracias a su formato extra-plano detrás del pulsador o dentro de la caja de derivación.

La Tira LED 24V DC 60LED/m 5m RGB IP20 tiene una longitud de 5 metros e integra 300 LEDs de tecnología SMD5050 de gran eficiencia que tan sólo consumen 13 W por metro. La luz brillante y colorida que emite se reparte en un ángulo de 120°. Para poder funcionar requiere una fuente de alimentación.

Gracias a su **sistema de Auto Transmisión** podrá controlar varios controladores con el mismo mando, siempre que entre el siguiente controlador exista una distancia igual o menor a 30 metros. Esta comunicación puede verse interferida por diferentes materiales como el metal u otras microondas.

El Controlador Regulador Mini Tira LED RGB con Mando RF y compatible con Pulsador está diseñado para controlar Tiras LED de hasta 5 metros aproximadamente, transmitiendo una corriente de salida de 1A por canal y una potencia máxima de 75W.

No dejes pasar la oportunidad, y aprovéchala para poder disfrutar de una iluminación con la mejor calidad, acompañado de elegancia y estilo.

*Nunca se deben encender las tiras LED cuando estén enrolladas, esto podría causar un sobrecalentamiento y quemar los leds.



Fotografías adicionales

