



Modelos

Color de Luz

RGB

Ref:

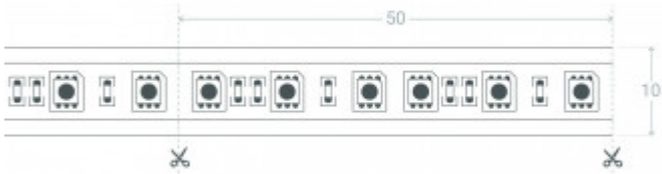
86623-176145

Detalles técnicos

Potencia:	10 W/m	Uso:	Exterior
Corte cada:	5 cm	Protección IP:	IP65
Instalación Tira LED:	MAX. 5 m	Material:	Silicona
Tensión:	12V DC	Dimensiones:	10x3x5000 mm
Regulable:	Mando a Distancia	Longitud:	5 m
Fuente Lumínica:	SMD5050	Temp. de trabajo:	-20°C ~ +50°C
Número de LED:	300	Incluye:	Controlador
Color de luz:	RGB	Wi-Fi:	2.4 GHz
Índice Rep. Cromática (CRI):	80	Conectividad:	Wi-Fi
Luminosidad:	250 lm/m	Vida Útil:	40.000 Horas
Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A+	Garantía:	3 Años
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F	Certificados:	CE & RoHS, UKCA
Ángulo de Apertura:	120°		



Ambiente



/mm.



Descripción

El **Tira LED RGB 12V DC IP65 60LED/m 5m con Controlador WiFi y Fuente Alimentación** es perfecta para cualquier espacio interior, se puede controlar con tu Smartphone dándole un toque diferente a tu hogar.

Esta tira LED RGB de 12V DC tiene 5 metros de longitud y utiliza LEDs de **tecnología SMD5050 de gran luminosidad** que emite un total de 1200 lm/m en un ángulo de 120°.

Su característica **RGB** permite dar una **gran versatilidad en la iluminación del espacio**. La Tira LED se encuentra cubierta de resina epoxi. Está perfectamente protegida frente a golpes y humedad, lo que le aporta **un factor de protección IP65 que hace que este tipo de iluminación LED sea perfecto no sólo para espacios interiores sino también exteriores**. Permite cortarla cada 5 cm, con lo cual se puede repartir la tira por distintas zonas, siempre que empalmemos otro rectificador al trozo cortado.

Con el Mini Controlador Tira LED WiFi RGB especialmente pensado para **controlar las Tiras LED conectadas de forma remota** desde el teléfono móvil. **Se puede controlar la intensidad, el color de la tira, el encendido y apagado** desde cualquier lugar en cualquier momento. Además, **permite programar de forma sencilla ambientes o escenas** según el uso que se le vaya a dar a la estancia. Completamente compatible con Amazon Alexa y Google Home.

Cuenta con una **tensión de entrada de 12 a 24V DC**, con una **corriente de salida de 2 A**.

La configuración y el manejo se realizará mediante la aplicación TUYA que se encuentra disponible para los sistemas operativos iOS y Android. Esta se podrá descargar desde la App Store y Google Play respectivamente.

*Incluye una banda adhesiva 3M para facilitar su colocación.

*Incluye Pin

*Incluye Fuente de Alimentación 60W

Si se quisiera ampliar 10m la Tira LED se necesitaría una Fuente de Alimentación más potente de hasta 72W

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



Fotografías adicionales

