

**TIRA LED DE COLORES RGB IP65
SMD 5050 5M 12V 14,4W/M 60
LEDS/M 1152LM/M**

13,00€ IVA incluido

- **72W** de potencia y **alta luminosidad 5760lm.**
- Tira de 5 metros equipada con 300 LEDs de 14,4W. (60 LEDs por metro)
- Iluminación **RGB** general gracias a la **apertura de 120º.**
- Ofrece **IP65** que asegura su aptitud para **uso en exteriores.**
- Cuenta con banda auto-adhesiva que facilita su instalación.
 - Producto perfecto para lograr **iluminación decorativa y especial.**
 - Se puede cortar cada 5cm.
 - Mira más abajo algunos accesorios compatibles con este producto.

SKU: GUY75

Category: [Tiras de LED 12v](#)

Tags: [Tiras LED exterior impermeables,](#)
[Tiras LED RGB](#)

DATOS TÉCNICOS

Alimentación

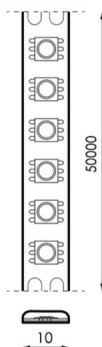
12VDC

Ángulo de Apertura (º)	120
Fuente Lumínica	Smd 5050
Garantía	2 años
IRC	80
Lúmenes	5760
Material	PCB
Protección IP	IP65
Tamaño	500 x 1 cm
Temperatura de color	RGB
Vatios	72
Vida útil estimada (H)	30000
Certificados	CE - ROHS
Eficiencia Energética	A
LEDs/m	60 LEDs/m
Lúmenes/m	1152lm/m

VARIACIONES

SKU	Precio	Temperatura de color
GU212	13,00€ IVA incluido	RGB

GALERÍA DE IMÁGENES



Tira LED de colores RGB ideal para **locales comerciales**, terrazas donde se celebren **eventos**, etc. Si buscas un acabado profesional y cuidar cada detalle, te recomendamos que utilices un perfil para un **resultado más fino** y proteger el producto.

Esta tira puedes adaptarla en longitud ya sea cortándola o uniéndola con más tramos mediante conectores.

Cuenta con una **Vida útil estimada en 30000 horas** y la reproducción de colores es muy fiel **IRC>80**.

No olvides que para hacer funcionar esta tira necesitas un controlador RGB y una fuente de alimentación **12V DC**.

Ten en cuenta que una tira LED de 12v, a partir de 10 metros de distancia de la fuente de alimentación, pierde intensidad. Esto no ocurre con la tiras led de 24v ni de 220v.

TODAVÍA NO HAY VALORACIONES