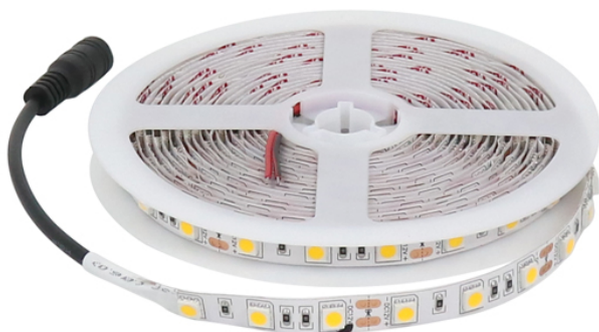


TIRA LED 5 METROS 5050 60 LEDS/M 14,4W/M 1152LM/M IP20 12V

8,64€ IVA incluido

- Tira con 60 LEDs/m.
- LED SMD 5050 con **72W** de potencia para los 5 metros (14,4W/m)
- Cuenta con **banda auto-adhesiva** para facilitar su colocación.
- **IP20 no es recomendable su uso en exteriores.**
- La luz puede ser cálida, neutra, fría, verde o roja.
- **Ángulo de apertura 120º** para iluminar de manera general.
- Mira más abajo algunos accesorios compatibles con este producto.



SKU: GUM48

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

Tag: [Tiras de LED adhesivas](#)

DATOS TÉCNICOS

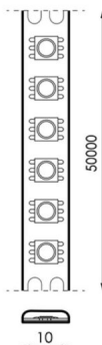
Alimentación	12VDC
Ángulo de Apertura (º)	120
Fuente Lumínica	Smd 5050

Garantía	2 años
IRC	80
Lúmenes	5760
Material	PCB
Protección IP	IP20
Tamaño	500 x 1 cm
Temperatura de color	Rojo, Verde, 3000K, 4000K, 6000K
Vatios	72
Vida útil estimada (H)	30000
Certificados	CE - ROHS
Eficiencia Energética	A
Lúmenes/m	1152lm/m
LEDs/m	60 LEDs/m

VARIACIONES

SKU	Precio	Temperatura de color
GUMG1	8,64€ IVA incluido	4000K
GUMR1	8,64€ IVA incluido	Verde
GUKTG	8,64€ IVA incluido	Rojo
GUM7H	8,64€ IVA incluido	6000K
GUM51	8,64€ IVA incluido	3000K

GALERÍA DE IMÁGENES



Las tiras LED son un **producto actual**, que permite crear **proyectos de iluminación cautivadores**. Se pueden instalar con perfiles que además de aportar un acabado más profesional, aumentan la vida del producto.

Por otro lado, la **Vida útil estimada es de 30000 horas** y cuenta con un Índice de Reproducción Cromática **IRC > 80**.

Esta tira LED **se puede cortar y volver a unir** cada 5 cm de manera sencilla mediante conectores.

No olvides que para hacer funcionar esta tira necesitas 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