



TIRA NEÓN LED GL DE 10W 230V. METRO, 6000ºK IP-65

Información del producto

La Tira Neón de silicona 10W 230V combina el estilo del neón clásico con la eficiencia LED. Con medidas de 10x10 mm, genera una luz continua y homogénea, sin puntos visibles, ideal para proyectos decorativos y arquitectónicos.

Se suministra en rollos de 5 metros, con opción de corte a medida, facilitando su instalación en todo tipo de espacios. Su funda de silicona de alta calidad, resistente a rayos UV y a la sal, garantiza una larga vida útil incluso en exteriores.

Con 6000K de luz blanca fría, es perfecta para fachadas, jardines, bares, pubs o rótulos. Además, es regulable del 20% al 100%, adaptándose a diferentes ambientes.

Con protección IP65, ofrece seguridad y fiabilidad en múltiples aplicaciones.

Referencia

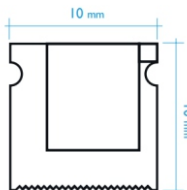
5180 TIRA LED SILICONA 10W POR METRO LUZ 6000K 230V. IP-65

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	230V AC.
Frecuencia:	50-60Hz
Consumo:	10W/metro
Amperios metro:	0,045 Am.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso metro:	300 Lm/m (6000ºK)
Ángulo de apertura:	120º
CRI:	Ra>80
Regulable:	Mínimo 20% a 100%
Tipo de LED:	SMD3528.
Vida útil hasta :	50.000 horas (Chips de Led)
Ciclo de encendidos:	100.000.
Grado de protección:	IP-65
Nº de led por metro	120 leds SMD3528

Dimensiones

DIMENSIONES: 50000X10X10 mm. Diámetro exterior:

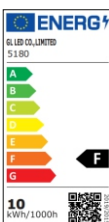


Acorde directivas EMC

EN 55015:2019+A11:2020
EN 61547:2009
EN 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3-2013+A2:2021

Acorde directivas LVD

IEC 62321-4:2013+A1:2017
IEC 62321-5:2013
IEC 62321-7-1:2015
IEC 62321-7-2:2017



LED

