



TIRA NEÓN LED GL DE 10W 230V. METRO, 3000°K IP-65

Información del producto

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

Se ofrece en rollos de 5 metros, con posibilidad de corte a medida, facilitando la instalación en diferentes espacios. Su funda de silicona de alta calidad, resistente a rayos UV y a la sal, asegura durabilidad y rendimiento incluso en exteriores.

Con 3000K de luz blanca cálida, es perfecta para crear ambientes acogedores en fachadas, jardines, bares, pus o rótulos luminosos. Además, es regulable del 20% al 100%, adaptándose a cada necesidad. Con protección IP65, garantiza seguridad y fiabilidad en múltiples aplicaciones.

Referencia

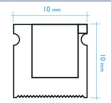
5182 TIRA LED SILICONA 10W POR METRO LUZ 3000K 230V. IP-65

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:	280 Lm/m (3000°K)
Áungulo de apertura:	120°
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















