



TIRA NEÓN LED GL DE 10W 230V. METRO, AMARILLO/ÁMBAR, IP-65

Información del producto

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

Se entrega en rollos de 5 metros, con opción de corte a medida, facilitando la instalación en distintos espacios. Su funda de silicona de alta calidad, resistente a rayos UV y a la sal, garantiza durabilidad y rendimiento incluso en exteriores.

Con luz amarilla/ámbar, crea ambientes cálidos y acogedores, perfecta para fachadas, jardines, bares, pub o rótulos luminosos. Además, es regulable del 20% al 100%, adaptándose a cualquier necesidad de iluminación. Con protección IP65, asegura seguridad, fiabilidad y versatilidad en múltiples aplicaciones.

Referencia

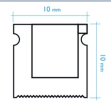
5184 TIRA LED SILICONA 10W POR METRO LUZ AMARILLO/ÁMBAR 230V. IP-65

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:	120 Lm/m (AMARILLO/ÁMBAR)
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















