



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

Información del producto

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

Se suministra en rollos de 5 metros, con posibilidad de corte a medida, lo que facilita su instalación en cualquier espacio. Su funda de silicona de alta calidad, resistente a rayos UV y a la sal, asegura durabilidad y rendimiento incluso en exteriores.

Con luz verde intensa, es perfecta para fachadas, jardines, bares, pubs o rótulos luminosos, aportando un efecto decorativo llamativo. Además, es regulable del 20% al 100%, adaptándose a cualquier necesidad de iluminación.

Con protección IP65, garantiza seguridad, fiabilidad y versatilidad en múltiples aplicaciones.

Referencia

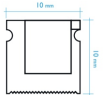
5185 TIRA LED SILICONA 10W POR METRO LUZ VERDE, 230V. IP-65

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:	260 Lm/m (VERDE)
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



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















