



TIRA SILICONA FLEXIBLE LED GL DE 8W 230V. M. 4000K IP-65 CON RECTIFICADOR

Tira LED de 8W/m con conexión directa a 230V, suministrada en rollos de 50 metros. Emite una luz neutra de 4000K con un flujo luminoso de 750 lm/m, ofreciendo una iluminación continua, uniforme y eficiente. Integra 120 LED SMD2835 por metro, garantizando un efecto homogéneo sin puntos visibles de luz. Su diseño flexible permite adaptarla a distintas superficies y estructuras, facilitando la instalación en interiores o exteriores protegidos. Cuenta con protección IP65, resistente al polvo y a salpicaduras de agua, asegurando un rendimiento duradero. Incluye rectificador, que permite instalar longitudes desde 1 metro hasta 50 metros, simplificando la conexión eléctrica. Permite corte cada 200 mm, adaptándose a diferentes longitudes según el proyecto. No es regulable, garantizando intensidad constante de luz. Ideal para iluminación técnica, decorativa y arquitectónica.

Referencia

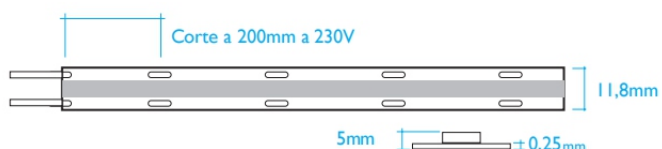
6471 TIRA LED SILICONA 8W POR METRO LUZ 4000K 230V. CON RECTIFICADOR IP-65

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	230V AC.
Frecuencia:	50-60Hz
Consumo:	8W/metro
Amperios metro:	35 mA.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso metro:	750 Lm/m (4000K)
Ángulo de apertura:	120°
CRI:	Ra>80
Regulable:	NO
Tipo de LED:	SMD3528.
Vida útil hasta :	30.000 horas (Chips de Led)
Ciclo de encendidos:	100.000.
Grado de protección:	IP-65
Nº de led por metro	120 leds SMD3528

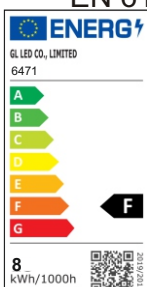
Dimensiones

DIMENSIONES: 50000X11,8X5 mm. Diámetro exterior:



Acuerdo directivas EMC

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



Acuerdo directivas LVD

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



LED



ACCESORIOS



Accesorio

6475 Rectificador para tira LED PVC 8W 230V



Accesorio

2389 Tubo silicona espacial para tira led