





# TIRA FLEXIBLE LED GL DE 14,4W METRO 12V 2200°K IP-20

Tiras de Led de 5 metros flexibles a 12 voltios DC. Se pueden cortar cada 3 diodos de led. Por su flexibilidad poder de iluminación y bajo consumo, las tiras de LED son ideales para Su uso en todo tipo de elemento decorativo,

## Referencia

# 2280.6 TIRA LED 14,4W POR METRO LUZ 2200°K 12V CC. IP-20

## Especificaciones técnicas

p	
Tensión de entrada:	12V CC.
Frecuencia:	50-60Hz la fuente alimentacón
Consumo:	14,4W/metro
Amperios metro:	1,2 Amp.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso metro:	1000 Lm/m (2200°K)
Áungulo de apertura:	120°
CRI:	Ra>80
Modelo led::	EPISTAR
Tipo de LED:	SMD5050.
Vida útil hasta :	50.000 horas (Chips de Led)
Ciclo de encendidos:	100.000.
Corte :	Cada 3 led 50 mm.
Nº de led por metro	60 leds SMD5050

#### **Dimensiones**

DIMENSIONES: 5000X10X2.5 mm.Diámetro exterior:

#### Acorde directivas EMC

EN 55015:2006+A1:2007+A2:2009

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009

EN 61000-3-3-2008

## **Acorde directivas LVD**

EN 60598-1:2008+A11:2009

EN 6059-2-1:19898

EN 6059-2-6:11994+A1:1997

EN 62031:2008













