



TIRA FLEXIBLE LED GL DE 4,8W 12V METRO 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,

Tono de luz: **3000K**

Referencia

2306 TIRA LED 4,8W POR METRO LUZ 3000K 12V CC. IP20

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	12V CC.
Frecuencia:	50-60Hz la fuente alimentación
Consumo:	4,8W/metro
Amperios metro:	0,4 Am.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso metro:	380 Lm/m (3.000K).
Ángulo de apertura:	120°
CRI:	Ra>80
Modelo led::	EPISTAR
Tipo de LED:	SMD3528.
Vida útil hasta :	50.000 horas (Chips de Led)
Ciclo de encendidos:	100.000.
Grado de protección:	IP-20
Nº de led por metro	60 leds SMD3528

Dimensiones

DIMENSIONES: 5000X8X2.2 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



LED

