



TIRA FLEXIBLE LED GL DE 9,6W 12V METRO 4000°K ZIG-ZAG 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

2065 TIRA LED ZIG-ZAG 9,6W POR METRO LUZ 4000°K 12V CC. IP-20

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	12V CC.
Frecuencia:	50-60Hz la fuente alimentación
Consumo:	9,6W/metro
Amperios metro:	0,80 Amp.
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso metro:	980 Lm/m 4000°K
Ángulo de apertura:	120°
CRI:	Ra>80
Modelo led::	EPISTAR
Tipo de LED:	SMD2835
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 SMD2835

Dimensiones

DIMENSIONES: 5000X6X2.0 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

