



TIRA FLEXIBLE LED GL DE 14,4W METRO 12V RGB 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

2285 TIRA LED 14,4W POR METRO LUZ RGB 12V CC. IP-20

Especificaciones técnicas

| | |
|-------------------------|--|
| Tensión de entrada: | 12V CC. |
| Frecuencia: | 50-60Hz la fuente alimentación |
| Consumo: | 14,4W/metro |
| Amperios metro: | 1,2 Amp. |
| Temperatura de trabajo: | -15°C/ +50°C. |
| Flujo luminoso metro: | 120 Lm/m ROJO, 240 Lm/m VERDE, 150 Lm/m AZUL |
| Ángulo 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



LED

