



TIRA SILICONA DE NEÓN FLEXIBLE CON LED RGB 14W 24V

Tiras de Neón de 5 metros flexibles a 24 voltios DC. Fabricada con material de silicona, no tóxico, respetuoso con el medio ambiente, resistente a los rayos ultravioleta y a la sal. Es perfecto para la iluminación Arquitectónica, ya que proporciona una luz homogénea de alto rendimiento, ideal para resaltar perímetros En hoteles, pub, bares, discotecas, fachadas, hacer carteles de neón, etc.

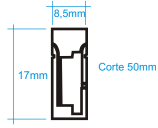
Referencia

5130 TIRA SILICONA DE NEÓN FLEXIBLE DE LED RGB 12W24V

Especificaciones técnicas

Tensión de entrada:	24V .
Frecuencia:	50-60Hz la fuente alimentación
Consumo:	14W/Metro
Amperios:	500 mA/metro
Temperatura de trabajo:	-15°C/ +50°C.
Flujo luminoso:	120 Lm (Rojo); 240 Lm (Verde); 150 Lm (Azul).
Intensidad mcd	1600 mcd (Rojo); 2200 mcd (Verde);1400 mcd (Azul).
Áungulo de apertura:	180°
Modelo led::	EPISTAR
Tipo de LED:	SMD5050 RGB
Vida útil hasta :	50.000 horas
Protección	Funda de silicona
Grado de protección:	IP-67
Programación	Programador de RGB a 24V CC

Dimensiones



Rollo: 5 metros, salida de cable 200 mm.

Medidas: 8,5 mm x 17 mm

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















