

## 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.

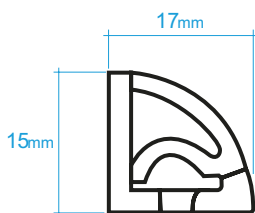
### Referencia

5152 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).
Ángulo 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: 17 mm x 15 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



LED

