

TIRAS LED NEÓN FLEX CIRCULAR

Tira Neón LED Regulable 220V AC 120 LED/m Circular 360 Rojo IP67 a Medida Corte cada 100 cm





Parámetros técnicos

Potencia:	9 W/m
Tensión:	220-240V AC
Frecuencia:	50-60 Hz
Clase Aislamiento Eléctrico:	II
Regulable:	TRIAC
Número de LEDs:	120 LED/m
Luminosidad:	270 lm/m
Eficiencia Lumínica:	30 lm/W
Eficiencia Energética 2021 (UE-2019/2015):	A+
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F
Ángulo de Apertura:	270°
Tipo de Lente:	Opal
Uso:	Interior-Exterior
Protección IP:	IP67
Material:	PVC
Diámetro:	Ø17 mm
Longitud Máxima:	50 m
Radio Mínimo de Curvatura:	60 mm
Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +50°C
Incluye:	Cable Rectificador
Vida Útil:	50.000 Horas
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS

Descripción del producto

La Tira Neón LED Regulable 220V AC 120 LED/m Circular 360 Rojo IP67 a Medida Corte cada 100 cm es un elemento de iluminación con gran valor ornamental.

Características de la Tira Neón LED Regulable 220V AC 120 LED/m Circular 360 Rojo IP67 a Medida Corte cada 100 cm

Este tipo de mangueras incorpora una cobertura de PVC con acabado opal que tamiza la luz y **rememora el aspecto de los antiguos carteles de neón**. Se instala de forma muy sencilla y sin necesidad de herramientas especiales. Su gran flexibilidad hace que se ajuste a todo tipo de lugares como esquinas, rincones, logos, carteles, etc, aunque no se pueden hacer ángulos rectos ni agudos.

Esta tira Neón permite el corte cada 100 cm, indicado en la misma tira, haciendo posible su completa adaptación al espacio. Nunca se cortará por fuera de la marca de corte señalizada, de lo contrario el fragmento quedará totalmente inutilizable.

La Tira Neón LED Regulable 220V AC 120 LED/m Circular 360 Rojo IP67 a Medida Corte cada 100 cm aporta un soplo de aire fresco a las posibilidades de la decoración con luz. Además, su resistencia a la intemperie la convierte en un producto **perfecto para todo tipo de espacios interiores o exteriores**. Consíguela en una gran variedad de colores en nuestra tienda online de iluminación efectoLED.

** Este producto se suministra con su Cable Rectificador y su Tapón Final. Para una perfecta protección IP67 es el cliente quien debe asegurar y proteger estas partes.*

** Para un correcto funcionamiento y para evitar incidentes se debe proteger las conexiones con algún elemento aislante a la humedad y al agua.*

** Nunca se deben encender las tiras Neón LED cuando estén enrolladas, esto podría causar un sobrecalentamiento y quemar los leds.*

** Se recomienda no alimentar más de 40m continuos con un controlador.*