



## Modelos

Cor

Rosa

Ref:

4418-10315

## Detalhes técnicos

<b>Potência:</b>	9 W/m
<b>Alimentação:</b>	220-240V AC
<b>Frequência:</b>	50-60 Hz
<b>Classe Isolamento Elétrico:</b>	II
<b>Regulavel:</b>	TRIAC
<b>Cantidad de LEDs:</b>	120 LED/m
<b>Luminosidade:</b>	270 lm/m
<b>Eficiência Luminosa:</b>	30 lm/W
<b>Eficiência energética 2021 (UE-1369/2017):</b>	A+
<b>Eficiência energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	F
<b>Ângulo de Abertura:</b>	270°
<b>Tipo de Lente:</b>	Translúcido

<b>Uso:</b>	Exterior
<b>Proteção IP:</b>	IP67
<b>Material:</b>	PVC
<b>Diâmetro:</b>	Ø17 mm
<b>Longitude:</b>	50 m
<b>Comprimento Máximo:</b>	50 m
<b>Raio Mínimo de Curvatura:</b>	60 mm
<b>Tª Ambiente Trabalho:</b>	-20°C ~ +50°C
<b>Vida Útil:</b>	50.000 Horas
<b>Garantia:</b>	3 Anos
<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA



## Descrição

**O Rolo Neon LED Regulável 220V AC 120 LED/m 50 m Circular 360 Rosa IP67 a Medida Corte a cada 100 cm de 50 metros nos permite projetar ambientes únicos.**

Este tipo de mangueira incorpora uma cobertura de PVC com acabamento opalino que filtra a luz e **lembra a aparência dos antigos letreiros de néon**. É instalado com muita facilidade e sem a necessidade de ferramentas especiais. A sua grande flexibilidade permite-lhe adaptar-se a todo o tipo de lugares como cantos, cantos, logótipos, cartazes, etc., embora não seja possível fazer ângulos retos ou agudos.

O Rolo Neon LED Regulável 220V AC 120 LED/m 50 m Circular 360 Rosa IP67 a Medida Corte a cada 100 cm é uma opção muito interessante como complemento da iluminação geral. **É um produto indicado para exteriores, pois possui um fator de proteção IP67**. Sua vida útil é estendida para 50.000 horas.

\* Este produto é fornecido com seu cabo retificador e tampa de extremidade. Para uma proteção IP67 perfeita, é o cliente que deve garantir e proteger essas peças.

\* Os Rolos Flexíveis LED Neon podem ser cortados a cada metro, exclusivamente na área habilitada.

\* Recomenda-se não alimentar mais de 40m contínuos com um controlador.

\*É recomendado que as Fitas de Neon sejam mantidas em locais ventilados sem exposição directa ao sol e que a temperatura não exceda os 40°C para um uso correcto.

\* Produto fabricado de acordo com as suas especificações, e portanto isento do direito de desistência.



### Fotos adicionais

