



FITA NEON SIDE NÁIADE

FITA LED NEON SIDE 10W 24V IP67 NÁIADE

Tira Led Neon Lateral 10W/mt 24V IP67 NÁIADE
Neon Side Led Strip 10W/mt 24V IP67 NÁIADE

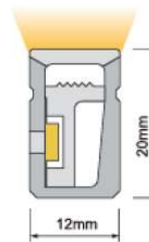
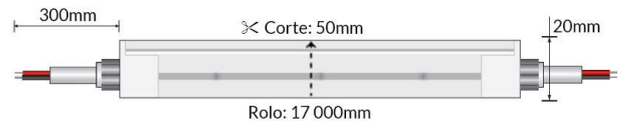


TENSÃO Tensión Voltage	24Vdc
POTÊNCIA Potencia Power	10W/mt
LUMENS Lúmenes Luminous Flux	2700K - 324Lm/mt 3000K - 346Lm/mt 4000K - 346Lm/mt
VIDA ÚTIL Vida útil Lifetime	L70B10 (54.000h) 2 Steps MacAdam
CRI CRI CRI	90
GRAU DE ESTANQUEIDADE Grado de protección IP Grade	IP67
TEMPERATURA DE COR Temperatura de color Color Temperature	27000K / 3000K / 4000K
MODELO Modelo Model	NÁIADE

Ref.	Cor	Lumens	C x L x A (mm)
132256.1027	2700K	324Lm	17 000 x 12 X 20
132256.1030	3000K	346Lm	17 000 x 12 X 20
132256.1040	4000K	346Lm	17 000 x 12 X 20



DIMENSÕES | DIMENSIONES | DIMENSIONS



ACESSÓRIOS RECOMENDADOS | ACCESORIOS RECOMENDADOS | RECOMMENDED ACCESSORIES

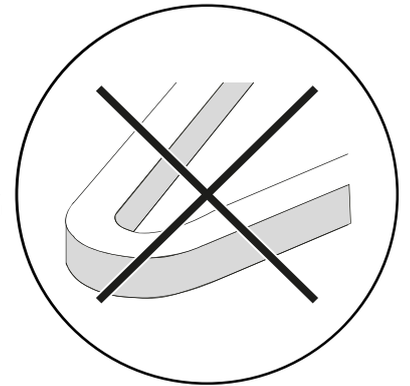
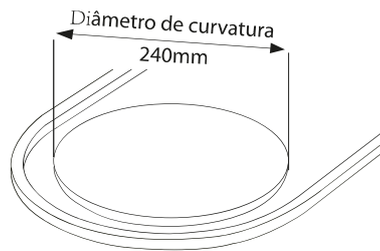
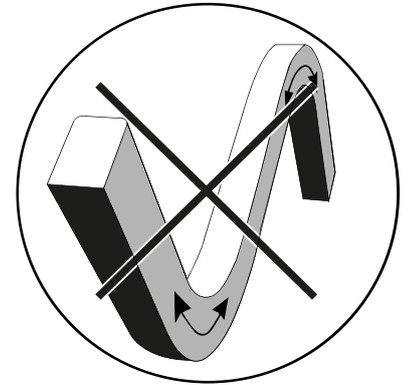
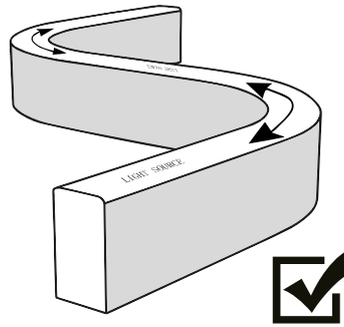
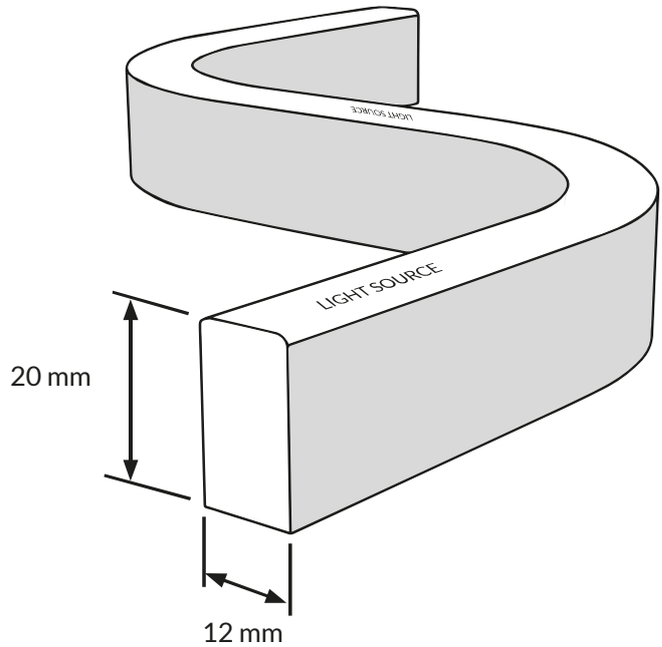




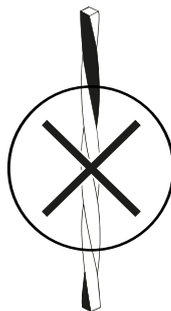
LED NEON SIDE NÁIADE

Instruções

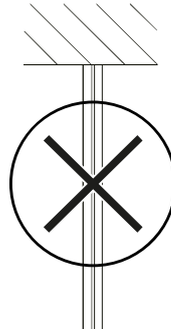
1. A temperatura de operação mais adequada deve ser de -25°C a 45°C .
2. Certifique-se de que, mesmo durante a instalação, a direção de dobra predeterminada nunca muda. O produto não pode ser torcido ou dobrado no topo.
3. LED NEON SIDE NÁIADE não deve ser dobrada bruscamente.
4. O diâmetro máximo de curvatura é 240 mm, a curvatura excessiva danificará e anulará qualquer garantia.
5. Durante a instalação, o LED NEON SIDE NÁIADE não pode ser:
 - Torcido
 - Deixado cair
 - Dobrado em um ângulo de 90° ou totalmente dobrado
 - Pendurado
6. Para instalação, 2 maneiras de sua seleção.
 - Clips de montagem
 - Perfil de alumínio
7. Instale o produto no perfil com cuidado e corretamente, retirando e remontando provavelmente causará danos ao produto.



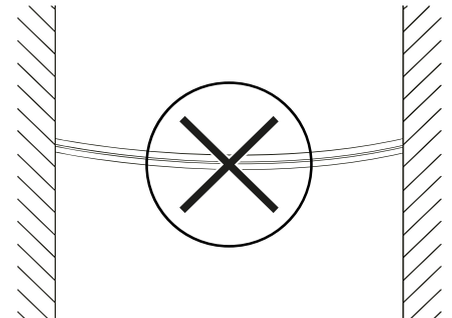
Não fazer ângulos apertados



Não torcer



Não pendurar



Não deixar pendurado

