

Fita Led Neon UP JANO

Ficha Técnica Fita LED Neon UP JANO 24V 6W IP67















Tensão





24Vdc

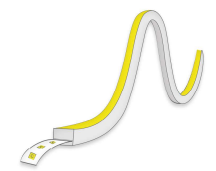












Tensuo		
Potência	6W	
Lumens	2700K - 340Lm/mt 3000K - 332Lm/mt 4000K - 372Lm/mt	
CRI	90	
Grau de Estanquecidade	IP67	
Intervalo de Temperatura em funcionamento	-25º ~ 55º	
Temperatura de Cor	2700K 3000K 4000K	
Modelo	Neon UP JANO	

Referência	Cor de Luz	Lumens /mt	CxLxA(mm)
1394136.0627	2700K	340Lm/mt	25 x 6 x 6
1394136.0630	3000K	332Lm/mt	25 x 6 x 6
1394136.0640	4000K	372Lm/mt	25 x 6 x 6

Acessórios para fita neon:



Ligador c/ cabo Ref.: 2220353



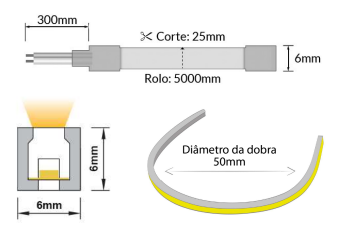
Tampa final Ref.: 2219353



Calha fixadora alumínio 1mt Ref.: PF164AL

- . Não inclui fixadores nem topos
- . Inlcui 1 conector em cada topo

Dimensões da fita:

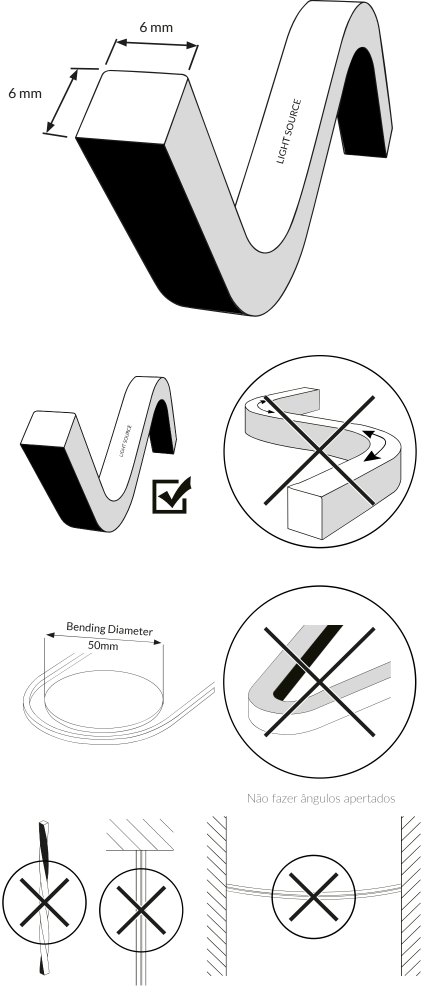




LED NEON UP JANO

Instruções

- 1. A temperatura de operação mais adequada deve ser de -25 $^{\circ}$ C a 55 $^{\circ}$ C.
- 2. Certifique-se de que, mesmo durante a instalação, a direção de dobra predeterminada nunca muda. O produto é apenas para dobra SUPERIOR e não pode ser torcido ou dobrado lateralmente.
- 3. LED NEON UP JANO não deve ser dobrado bruscamente e pode causar danos ao produto.
- 4. O diâmetro máximo de curvatura é de 50 mm, a curvatura excessiva danificará e anulará qualquer garantia.
- 5. Durante a instalação, o LED NEON UP JANO não pode ser:
 - Torcido
 - Deixado cair
 - Dobrado em um ângulo de 90 ° ou totalmente dobrado
 - pendurado
- 6. Certifique-se de que o produto não grude em nenhum material relacionado ao papel diretamente.
- 7. Para instalação, 2 maneiras de sua seleção.
 - Clipes de montagem
- 8. Instale o produto no perfil com cuidado e corretamente, retirando e remontando provavelmente causará danos ao produto.



Não torcer

Não pendurar

Não deixar caído

