

Led Neon UP HIDRA

FICHA TÉCNICA Ref.13251227.1030









Tensão	24Vdc
Potência	10w/mt
Lumens	655Lm/mt
CRI	90
Grau de Estanqueidade	IP68
Intervalo de Temperatura em funcionamento	-25º ~ 50º
Temperatura de Cor	3000K
Modelo	Neon Up HIDRA - 13251227.1030

Acessórios para fita neon UP:



Tampa final Ref.: 2219253

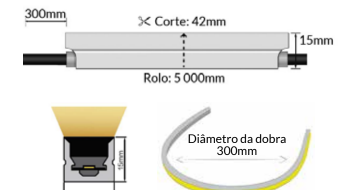


Calha fixadora Plástico 1mt Ref.: PF152PL



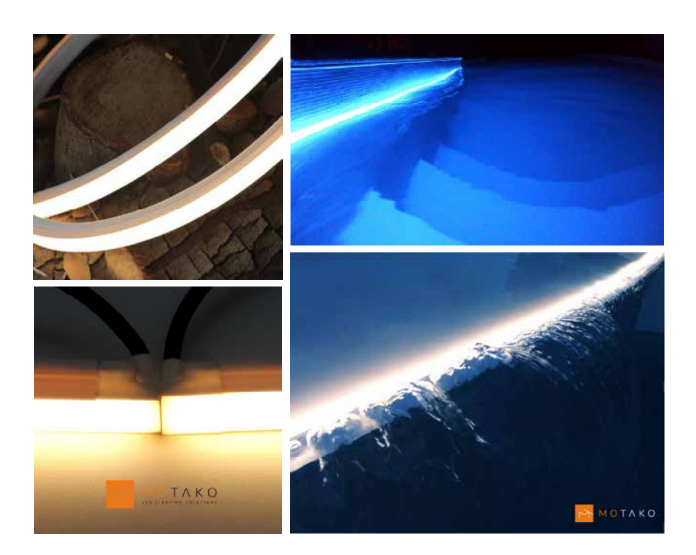
Fixador 1615 Ref.: 2226144

Dimensões da fita:





Led Neon UP HIDRA



Aplicações:

Proteção IP68 com encapsulamento total de poliuretano.

Com perfil de PC, perfeito para aplicações subaquáticas como piscinas.

Ideal para resorts e parques à beira-mar.

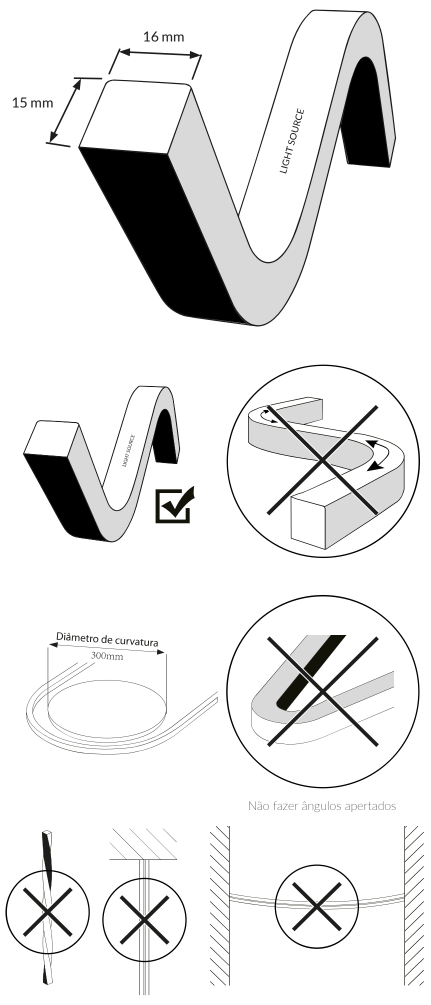
Solução profissional para iluminação arquitetónica e de fachadas.



LED NEON UP HIDRA

Instruções

- 1. A temperatura de operação mais adequada deve ser de -25 $^{\circ}$ C a 45 $^{\circ}$ 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 HIDRA não deve ser dobrado bruscamente e pode causar danos ao produto.
- 4. O diâmetro máximo de curvatura é 300 mm, a curvatura excessiva danificará e anulará qualquer garantia.
- 5. Durante a instalação, o LED NEON UP HIDRA 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, 3 maneiras de sua seleção.
 - Clipes de montagem
 - Perfil de plástico
 - Clipes de retenção
- 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

