

SAVEENERGY

LED AUTHORITY

| Potência | Comprimento (C) | Tensão | Temp. de cor | Índice de Proteção |
|----------|-----------------|--------|--------------|--------------------|
| 7,2W/m | 5m | 12V | 3000K | IP20 |
| 7,2W/m | 5m | 12V | 4000K | IP20 |
| 7,2W/m | 5m | 12V | 3000K | IP54 |
| 7,2W/m | 5m | 12V | 4000K | IP54 |

MANUAL DE INSTALAÇÃO

FITA DE LED 12V

5 Metros

Fita de LED.
Frequência nominal: 60Hz
Temperatura de operação: -20°C a 40°C

SAC 0800 750 5592
sac@saveenergylife.com
www.saveenergylife.com.br
facebook.com/saveenergylife
instagram.com/saveenergylife

Fabricado por
Light Engine Iluminação SA
Rua Vico Costa, 399 - Pavilhão 15
Caxias do Sul - RS
CNPJ 24.546.165/0001-21 | INDÚSTRIA BRASILEIRA
FÁBRICA CERTIFICADA ISO 9001:2015

Acesse o site



REV01



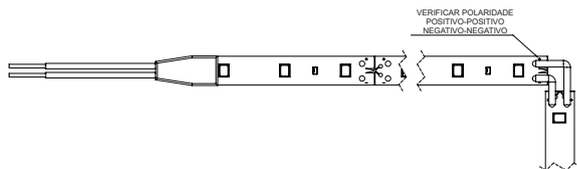
LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE INSTALAR

Desligue a chave geral de energia antes da instalação (ou quando realizar manutenção/limpeza), evitando choque elétrico.

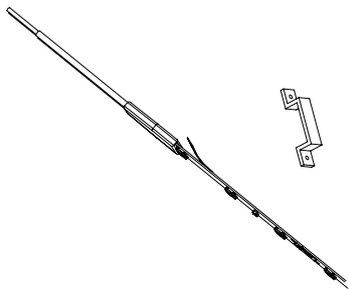
- 1 Caso haja necessidade de cortar a fita, o corte deverá ser feito somente nos intervalos demarcados no produto;



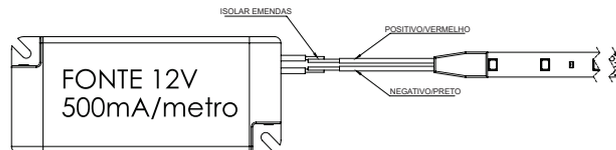
- 2 Ao emendar a placa, verifique a polaridade da ligação. Na fita IP54, não recomendamos efetuar emendas, a fim de manter o grau de proteção.



- 3 Limpe a superfície a ser aplicada, remova a proteção da fita dupla face, ou use as abraçadeiras (somente para fitas IP54) e afixe a placa com cuidado.



- 4 Conecte os fios de qualquer uma das extremidades em um driver de 12V DC. Para dimerizar a fita, ela deve ser ligada a um driver dimerizável.



- 5 Ligue o driver na rede elétrica.

ATENÇÃO: Não manusear a placa se ela estiver conectada à rede elétrica.

Ao abrir a embalagem das fitas IP54, confira se as abraçadeiras encontram-se em conformidade e na quantidade informada na embalagem.

INFORMAÇÕES IMPORTANTES:

- A fita pode ser dimerizada. Para isso, conecte ela a uma fonte dimerizável.
- Cortar apenas nos locais indicados.
- Manter esse produto afastado da umidade.

RECOMENDAÇÕES:

- Não realizar a instalação com a rede elétrica ligada;
- Não ligar a fita quando ela estiver enrolada;
- Consulte o Índice de Proteção (IP) da fita antes de determinar sua aplicação;
- Caso seja necessário cortar a fita, faça somente nos intervalos marcados para corte no produto.