

PASSO 1. Desencape os condutores.



PASSO 2. Faça a ligação do produto à rede elétrica.

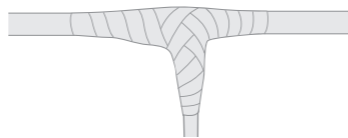


PASSO 3. Aplique a fita isolante em cada emenda separadamente e, em seguida, aplique a fita de autofusão separadamente também.

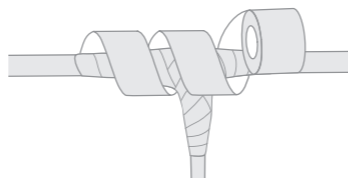


ATENÇÃO: Utilize somente cabo flexível multipolar 1kV apropriado para instalações em eletroduto enterrado, conforme NBR 5410. Recomendamos o uso da Caixa de Passagem IP68 (STL25796), que substitui os passos de emenda. O produto é vendido separadamente.

PASSO 4. Isole toda a emenda adequadamente com fita de autofusão, iniciando e terminando pelas capas.



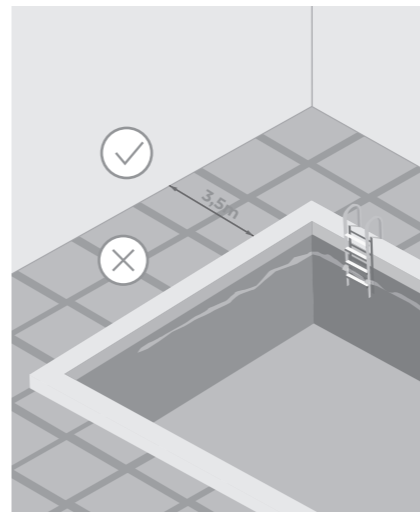
PASSO 5. Para finalizar, cubra novamente com fita isolante com proteção UV.



ATENÇÃO: Siga os passos acima para emendas simples ou de derivação.

A vedação das emendas é de total responsabilidade do profissional que realiza a instalação e deve ser do profissional que realiza a instalação e deve ter proteção igual ou superior a IP67.

Não instale dentro ou próximo a reservatórios de água, como: piscinas, fontes, entre outros. Respeite a distância mínima de 3,5 metros, de acordo com a NBR 5410. É necessário impedir a concentração de água ao redor do produto e emendas.



Contate o SAC Stella para quaisquer dúvidas relacionadas ao seu produto.

sac@stella.com.br
(51) 3529.7044



A garantia cobre somente defeito de fabricação durante dois anos, a partir da data de compra. Esse período já inclui a garantia legal fornecida pelo Código de Defesa do Consumidor.

A garantia não cobre danos causados por mau uso ou instalação inadequada, em descumprimento das orientações contidas neste manual, bem como danos causados por surto na rede elétrica.

Para mais informações, acesse:
www.stella.com.br/suporte

sac@stella.com.br
www.stella.com.br

Importado por: STH Trading Importação
de Materiais Elétricos Ltda.
CNPJ 12.078.023/0001-06
Rod. Jorge Lacerda, 1010 - Galpão 16-17
Sala 1 - Espinheiros - Itajaí - SC - CEP 88317-100

Distribuído por: Stella Importação e Exportação
de Luminárias Ltda.
CNPJ 10.691.158/0001-09
Rod. Jorge Lacerda, 1010 - Galpão 16-17
Mega Centro Logístico Itajaí - Espinheiros
Itajaí - SC - CEP 88317-100

Origem: China

Versão 1.0

STELLA

Manual de Instalação

PROJETOR EVO

STL25720 | STL25730
STL25740 | STL25750

01

ATENÇÃO



Antes de instalar, leia todo o manual atentamente e não o descarte. A segurança dos usuários, a garantia, o bom funcionamento e a durabilidade deste produto dependem da instalação correta, conforme orientado neste manual.



Instalações elétricas devem ser realizadas por profissionais qualificados, obedecendo à norma NBR 5410 e demais regulamentos aplicáveis.



A NBR 5410 recomenda a utilização de um dispositivo diferencial-residual (DR) e de um dispositivo de proteção contra surtos (DPS). O dispositivo DR protege contra choques elétricos enquanto o DPS desvia surtos de tensão que podem danificar equipamentos eletroeletrônicos.



Desligue a energia ao lidar com instalações elétricas.



Verifique a condição do produto antes de iniciar a instalação.

02

CUIDADOS



Este produto possui Grau de Proteção IP66, suportando jatos de água de até 100kPa de pressão durante, no máximo, 3 minutos.



Não utilize lavadoras de alta pressão.



Para limpeza, interrompa o fornecimento de energia elétrica. Não utilize produtos químicos ou abrasivos; use apenas um pano úmido.



Não viole ou modifique o produto. Qualquer uma dessas ações invalidará a garantia.



Não recomendado manter ligado durante o dia (sob ação dos raios solares), devido ao elevado aquecimento sobre o produto.



Cuidado com máquinas de cortar grama ou aparadores durante a manutenção do seu jardim.



Este produto é frágil, portanto durante o processo de instalação, tenha cuidado ao manusear, a fim de não pisar, torcer ou dobrar.

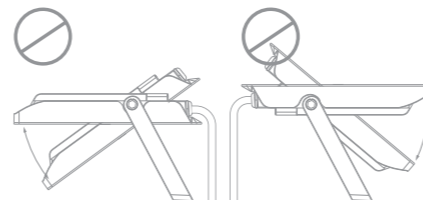
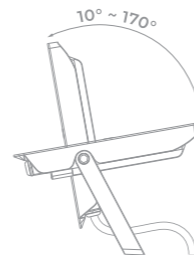


ATENÇÃO! Qualquer uma dessas ações invalidará a garantia.

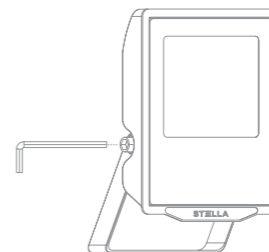
03

INSTALAÇÃO

Não utilize o produto fora da inclinação indicada abaixo, a fim de evitar o acúmulo de água no interior do projetor.



Para regular o direcionamento da luminária, afrouxe o parafuso lateral com uma chave allen e posicione-a conforme desejado. Em seguida, aperte novamente o parafuso.



Chave	SKU
4mm	STL25720/STL25730
5mm	STL25740
6mm	STL25750

Este produto pode ser instalado em superfícies estruturais, com parafusos e buchas apropriadas. Para instalação em solo, utilize o Espeto de Fixação (STH21790), vendido separadamente.

04

SISTEMA BLOCK

Dispositivo anticondensação
Cabo de alta densidade



IMPORTANTE: Não corte ou viole o Sistema Block.