

06 EMENDAS

PASSO 1. Desencape os condutores.



PASSO 2. Faça a ligação do produto à fonte de alimentação 24V.

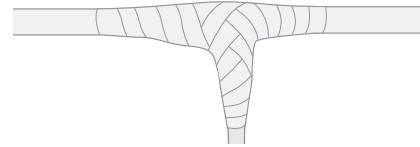


PASSO 3. Aplique fita isolante em cada emenda separadamente.

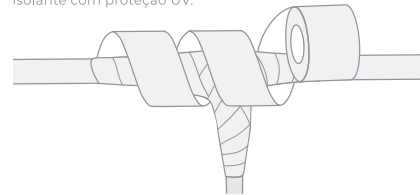


ATENÇÃO: a má isolamento com fita, deixando áreas do fio expostas, resultará na entrada de água e, consequentemente, em risco de falhas do produto e na segurança, sendo de responsabilidade do cliente.

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



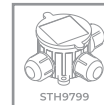
PASSO 5. Para finalizar, cubra novamente com fita isolante com proteção UV.



ATENÇÃO: Utilize somente cabo flexível multipolar 1kV apropriado para instalações em eletroduto enterrado, conforme NBR 5410.

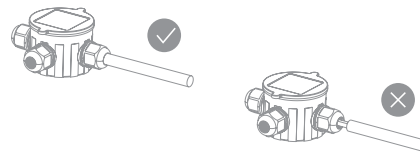
Siga os passos acima para emendas simples ou de derivação.

A vedação das emendas é de total responsabilidade do profissional que realiza a instalação e deve ter proteção igual ou superior a IP65.



A Stella ainda recomenda a utilização de uma Caixa de Passagem IP68 (STH9799), que substitui os passos da emenda e deve ser adquirida separadamente.

ATENÇÃO: é necessário que o prensa-cabo (componente de vedação e fixação) seja fechado na capa do cabo, evitando que a água ingresse pela capa.



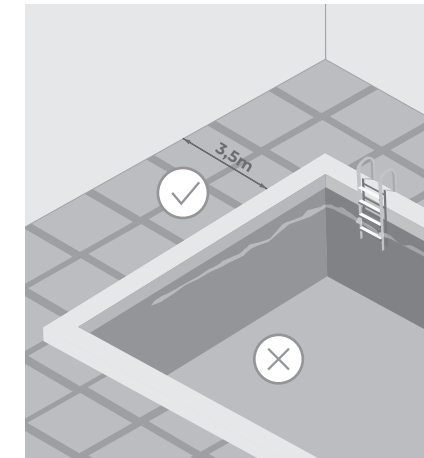
ATENÇÃO: PRODUTO EBT (EXTRABAIXA TENSÃO).



ADVERTÊNCIAS
Este produto requer a utilização de fonte de alimentação com tensão de saída de 24Vcc.
A aplicação de tensão diferente da especificada sobre o produto o danifica e invalida sua garantia.

07 PROXIMIDADE DE ÁREAS ALAGADAS

Por ter extrabaixa tensão, a família Organik permite instalação próxima a áreas alagadas, como piscinas e lagos.



ATENÇÃO: a fonte de alimentação, independente do Grau de Proteção, deve respeitar a distância mínima de 3,5m, de acordo com a NBR 5410.

08 ATENDIMENTO AO CLIENTE



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

STELLA

Manual de Instalação

ORGANIK
Vareta Luz Geral
Vareta Luz Pontual Direcionável
Vareta Luz Vertical

STL25748 | STL25749 | STL25771
STL25778 | STL25779 | STL25777

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

01

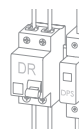
ATENÇÃO



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 IP65, suportando jatos de água de até 30kPa 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.



Para dimerização, utilize fontes dimerizáveis Stella, caracterizadas pelo símbolo no corpo do produto ou na embalagem.



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



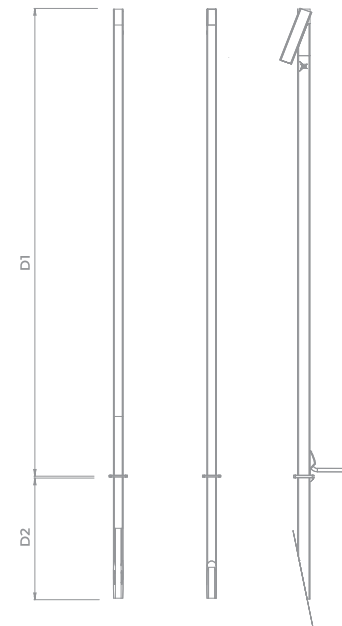
Cuidado com máquinas de cortar grama ou aparadores durante a manutenção do seu jardim.



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

03

ESPECIFICAÇÕES

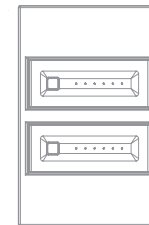


MODELO	REFERÊNCIA	D1	D2
VERTICAL	STL25777	500mm	130mm
GERAL	STL25748	250mm	100mm
GERAL	STL25749	500mm	130mm
GERAL	STL25771	1000mm	170mm
DIRECIONÁVEL	STL25778	250mm	100mm
DIRECIONÁVEL	STL25779	500mm	130mm

04

FONTES E DIMERIZAÇÃO

Permite o controle da intensidade luminosa utilizando Fontes 24V Dimerizáveis Stella. Para instalação do driver em área externa, utilize Fontes IP67. Atente-se às orientações especificadas no manual da fonte.

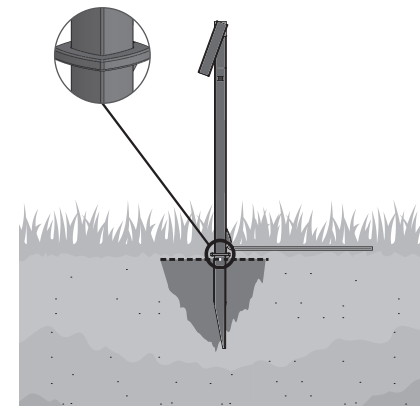
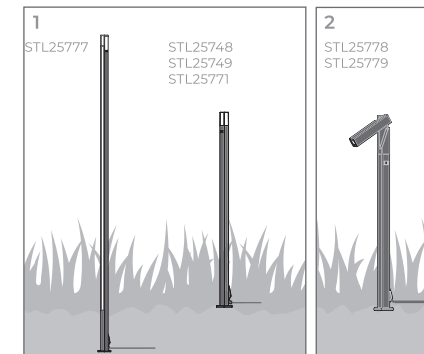


Para um controle mais preciso da luz, utilize somente com dimmers S.TOUCH.

05

INSTALAÇÃO

1- As Varetas de Luz Geral e Luz Vertical devem ser fixadas com o facho voltado para a direção que se deseja iluminar.
2- A Vareta de Luz Pontual Direcionável permite regulagem manual do facho de luz de até 265°.



As Varetas devem ser manuseadas com cuidado devido a sua estrutura leve. Para a fixação no solo, umedeça a área previamente e remova a terra para facilitar a inserção do produto. Certifique-se de respeitar o limite de altura do finco: o solo não deve ultrapassar o limitador. Instale-a segurando no corpo da mesma, próximo ao limitador, introduzindo-a até o mesmo tocar o solo.

*Alturas indicadas em 03: Especificações.