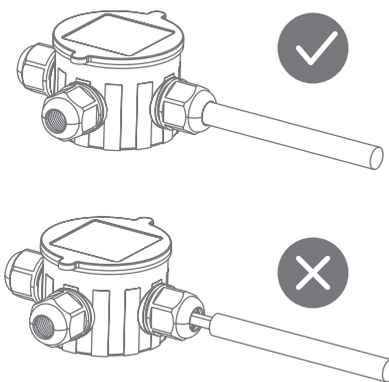


02

EMENDAS

ATENÇÃO: é necessário que o prensa cabo seja fechado na capa do cabo, evitando que a água ingresse pela capa.



03

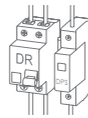
ATENÇÃO



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.



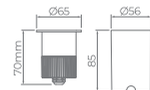
Verifique a condição do produto antes de iniciar a instalação.

04

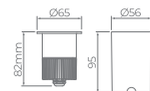
DIMENSÕES

STH8716/30

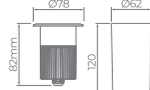
Dimensão de corte:
Ø51mm (2")

STH7706/30
STH8706/30

Dimensão de corte:
Ø51mm (2")

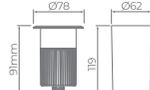
STH7707/30
STH8707/30

Dimensão de corte:
Ø57mm (2.1/4")

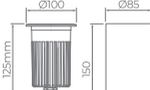


STH8717/30

Dimensão de corte:
Ø57mm (2.1/4")

STH8709/30
STH8719/30

Dimensão de corte:
Ø79mm (3.1/8")



05

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

06

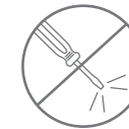
CUIDADOS



Este produto possui Grau de Proteção IP67, suportando imersão de até 1m de profundidade durante, no máximo, 30 minutos.



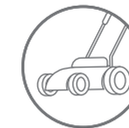
Não utilize lavadoras de alta pressão.



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



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



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

STELLA

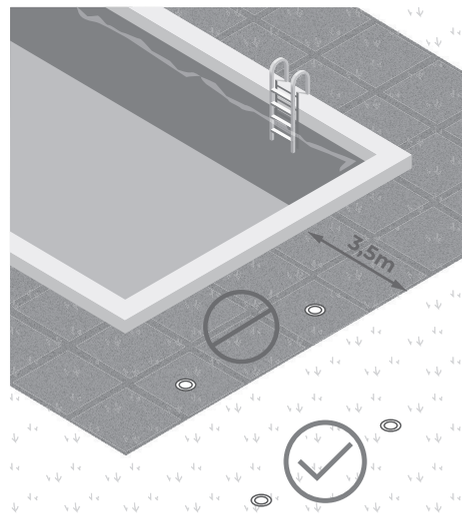
Manual de Instalação

Focco
Embutido de Solo

STH7706 | STH7707 | STH8706
STH8707 | STH8709 | STH8716
STH8717 | STH8719

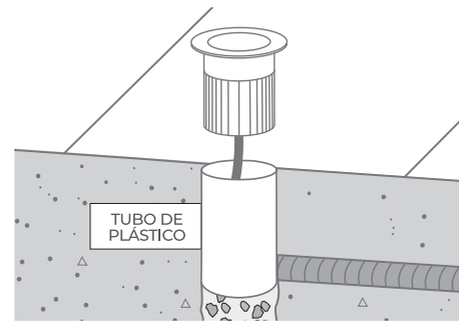
PROXIMIDADE DE ÁREAS ALAGADAS

Não instalar 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 das emendas.



INSTALAÇÃO EM SOLO OU CONCRETO

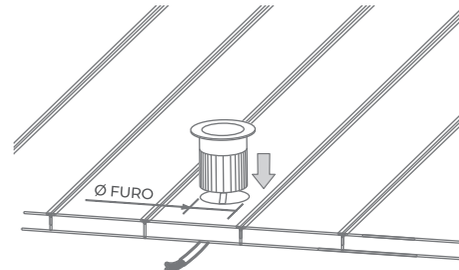
Utilize o tubo de plástico que acompanha o produto, fixando-o previamente no local escolhido. O sistema de drenagem e o tubo de plástico são obrigatórios para instalações em solo ou concreto.



ATENÇÃO: na instalação deste produto em alvenaria ou diretamente no solo, um sistema de drenagem adequado deve ser preparado para auxiliar no escoamento da água. A drenagem deve ter, pelo menos, o diâmetro do tubo plástico que acompanha o produto e profundidade de 30cm, utilizando pedra do tipo seixo ou britada, para melhor vazão da água. Teste a eficácia da drenagem enchendo o tubo com água até transbordar. O tempo limite para escoamento deve ser de 30 minutos, caso contrário, utilize outros métodos para melhorar o sistema.

APLICAÇÃO EM PLATAFORMA TIPO DECK

Perfure a superfície de madeira com serra copo no diâmetro indicado na tabela abaixo, de acordo com as especificações do produto adquirido. Não é necessário o uso do tubo plástico.

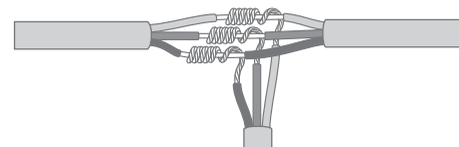


REFERÊNCIA	DIMENSÃO DE CORTE
STH8716/30 STH7706/30 STH8706/30	Ø51mm (2")
STH7707/30 STH8707/30 STH8717/30	Ø57mm (2.1/4")
STH8709/30 STH8719/30	Ø79mm (3.1/8")

PASSO 1 . Desencape os condutores.



PASSO 2 . Faça a ligação do produto à rede elétrica e, obrigatoriamente, ao sistema de aterramento

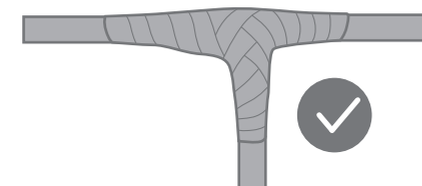


PASSO 3 . Aplique fita isolante em cada emenda separadamente. É obrigatória a isolação das conexões, incluindo a do fio terra.

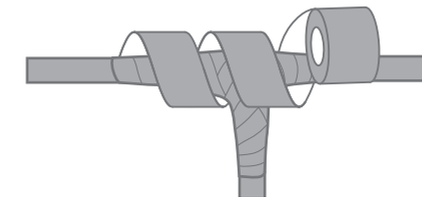


ATENÇÃO: utilize somente cabo flexível multipolar 1kV apropriado para instalações em eletroduto enterrado, conforme NBR 5410. Siga os passos anteriores para emendas simples ou de derivação. A vedação das emendas é de total responsabilidade do profissional que realiza a instalação e deve ter proteção igual ou superior a IP67.

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 de proteção UV.



A Stella recomenda, ainda, a utilização de uma caixa de passagem IP68 (STH9799), que substitui os passos de emenda e pode ser adquirida separadamente.



STH9799

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

Versão 6.0