



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
Espinhoiros- 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- Espinhoiros- Itajaí- SC- CEP 88317-100

Versão 5.0

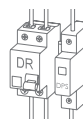
ATENÇÃO



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 do tipo DR e de um Dispositivo de Proteção contra Surtos (DPS). O Dispositivo DR atua protegendo contra choques elétricos causados por fuga de corrente, enquanto o DPS desvia surtos de tensão que podem danificar equipamentos eletroeletrônicos.



Desligue a energia ao lidar com instalações elétricas.

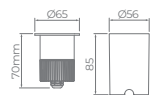


Verifique a condição do produto antes de iniciar a instalação.

DIMENSÕES

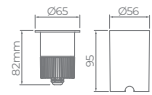
STH8716/30

Dimensão de corte:
Ø51mm (2")



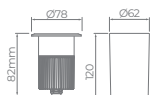
STH7706/30
STH8706/30

Dimensão de corte:
Ø51mm (2")



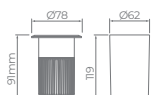
STH7707/30
STH8707/30

Dimensão de corte:
Ø57mm (2.1/4")



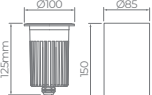
STH8717/30

Dimensão de corte:
Ø57mm (2.1/4")



STH8709/30
STH8719/30

Dimensão de corte:
Ø79mm (3.1/8")



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

CUIDADOS

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



ATENÇÃO: as ações a seguir são proibidas, pois podem danificar a pintura, o invólucro e a vedação do produto, gerando graves riscos de falhas e à segurança de pessoas e animais.

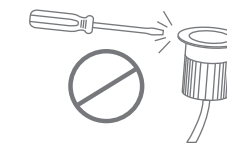
Não utilize produtos químicos ou abrasivos. Para limpeza, utilize apenas um pano úmido.



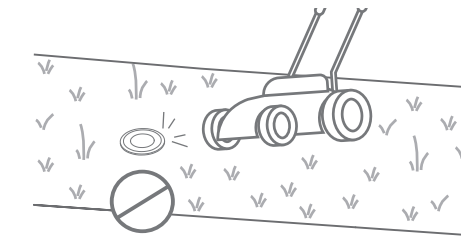
Não utilize lavadoras de alta pressão.



Não abra, viole ou modifique o produto.



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



STELLA

Manual de Instalação

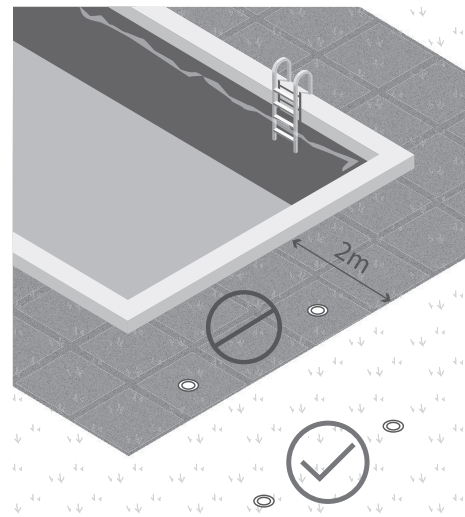
Focco
Embutido de Solo

STH7706/30 | STH7707/30 | STH8706/30
STH8707/30 | STH8709/30 | STH8716/30
STH8717/30 | STH8719/30

INSTALAÇÃO

PROXIMIDADE DE ÁREAS ALAGADAS

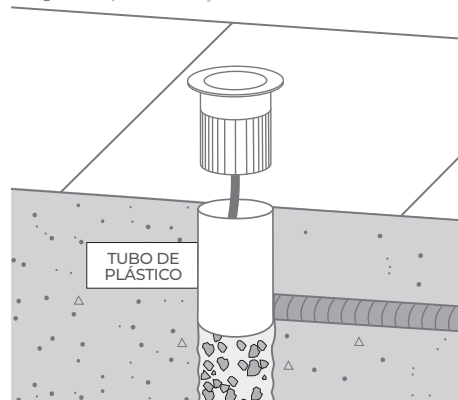
Não instalar dentro ou próximo a reservatórios de água, como piscinas, fontes, entre outros. Respeite a distância mínima de 2 metros, de acordo com a NBR 5410. É necessário impedir a concentração de água ao redor do produto e das emendas.



01 |

INSTALAÇÃO EM SOLO OU CONCRETO

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

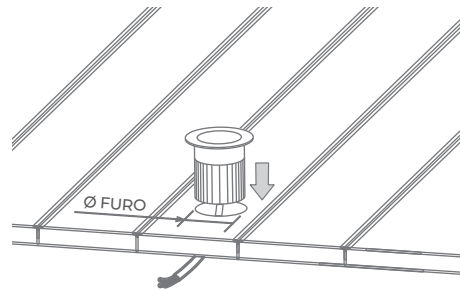


ATENÇÃO: na instalação de embutidos de solo em áreas externas, um sistema de drenagem adequado deve ser preparado para ajudar no escoamento de água. A não utilização do tubo de plástico e de uma drenagem eficiente podem resultar em penetração de água e na má dilatação do produto, podendo levar a curto-circuito, quebra, deformação ou sobreaquecimento, sendo estas responsabilidades do cliente.

| 02

APLICAÇÃO EM MADEIRA

Faça um furo, conforme a tabela abaixo, utilizando a serra copo correspondente. Não é necessário o uso do tubo de plástico.

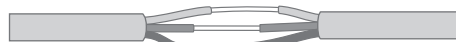


REFERÊNCIA	DIMENSÃO DE CORTE
STH8716/30 STH7706/30 STH8706/30	Ø51mm (2")
STH7707/30 STH8707/30 STH8717/30	Ø57mm (2.1/4")
STH8709/30 STH8719/30	Ø79mm (3.1/8")

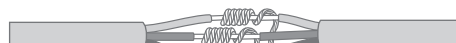
| 03

EMENDAS

PASSO 1 . Desencape os condutores.



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



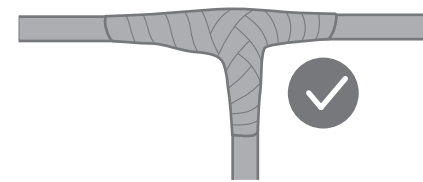
PASSO 3 . Aplique fita isolante em cada emenda separadamente. É obrigatória a isolamento das conexões, incluindo a do fio terra.



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.

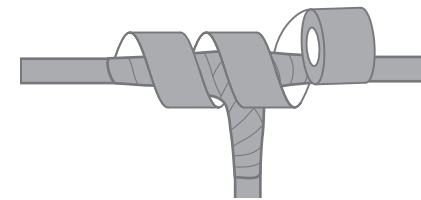


ATENÇÃO: a má isolamento com fita, deixando áreas do fio expostas, resultará na entrada de água e, conseqüentemente, em risco de falhas do produto e na segurança, sendo de responsabilidade do cliente.

| 04

| 05

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



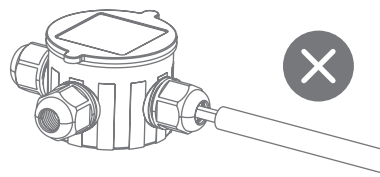
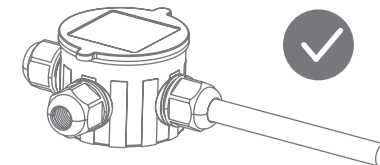
A Stella ainda recomenda a utilização de uma caixa de passagem IP68 (STH9799), que substitui os passos de emenda e deve ser adquirida separadamente.



STH9799

| 06

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



| 07