

## ATENDIMENTO AO CLIENTE



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

[sac@stella.com.br](mailto:sac@stella.com.br)  
(51) 3529.7044



Não será realizada a troca em caso de mau uso ou instalação inadequada, em descumprimento das orientações contidas neste manual.

A garantia não cobre queima ocasionada por surto na rede elétrica.

Para mais informações, acesse:  
[www.stella.com.br/suporte](http://www.stella.com.br/suporte)



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

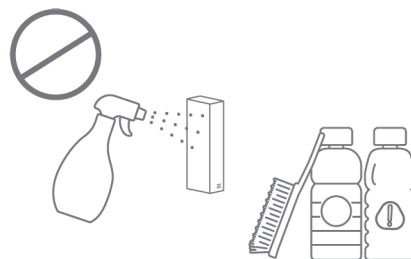
Versão 3.0

## CUIDADOS

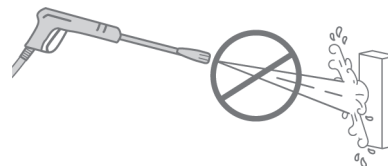
Este produto possui IP65, suportando jatos de água a uma pressão máxima de 30kPa e durante, no máximo, 3 minutos.



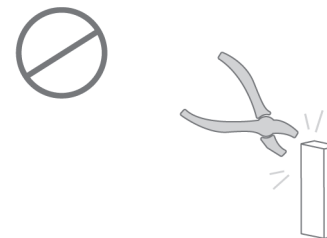
Não utilize produtos químicos ou abrasivos, pois eles podem danificar o invólucro e a vedação. Para limpeza, utilize apenas um pano úmido.



Não utilize lavadoras de alta pressão.



Não viole ou modifique o produto.



# STELLA

Manual de Instalação

## Ice Arandelas

STL21700BR/30 | STL21700BR/40 | STL21700BR/50  
STL21701BR/30 | STL21701BR/40 | STL21701BR/50

## 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.

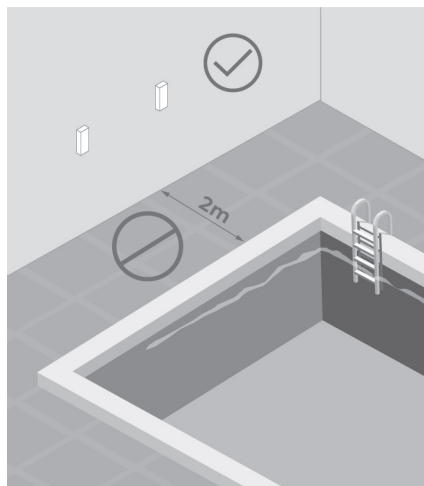


Desligue a energia ao lidar com instalações elétricas.



Verifique a condição do produto antes de iniciar a instalação.

## 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.

## INSTALAÇÃO

### MODELO



STL21700BR/30  
STL21700BR/40

### ACESSÓRIOS

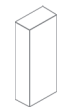


2X

### CAIXA COMPATÍVEL



4"x2"  
4"x4"  
Octogonal



STL21701BR/30  
STL21701BR/40

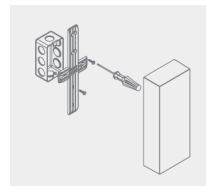
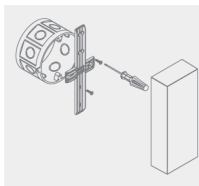


2X



4"x2"

PASSO 1 . Parafuse o suporte, utilizando os parafusos que acompanham o produto.  
PASSO 2 . Faça a emenda da arandela à rede elétrica, seguindo os passos da página 5.  
PASSO 3 . Acople a luminária ao suporte até ouvir o "clique".  
PASSO 4 . Certifique-se de que a peça está firme.



## EMENDA

PASSO 1 . Descape os condutores.



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



PASSO 3 . Aplique fita isolante em cada emenda separadamente.



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



**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.