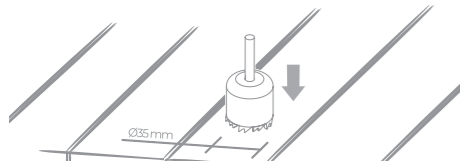
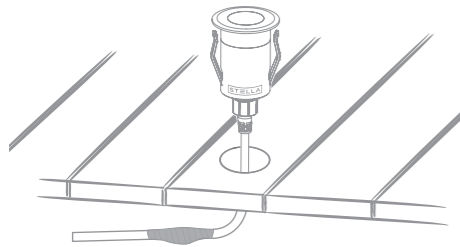


APLICAÇÃO EM PLATAFORMAS TIPO DECK

PASSO 1. Com a serra copo Ø35mm (1,3/8") faça o furo no local desejado.

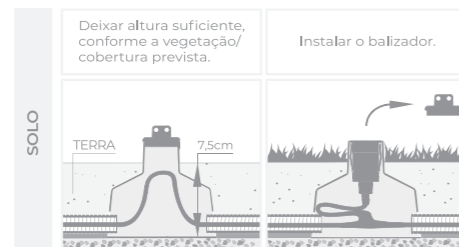
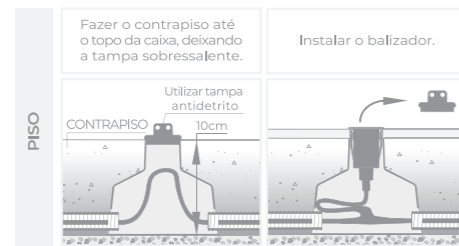


PASSO 2. Faça a emenda do Conector Block com a fonte, seguindo os passos seguidos na seção "Emendas".



APLICAÇÃO COM CAIXA DE INSTALAÇÃO PISO OU SOLO:

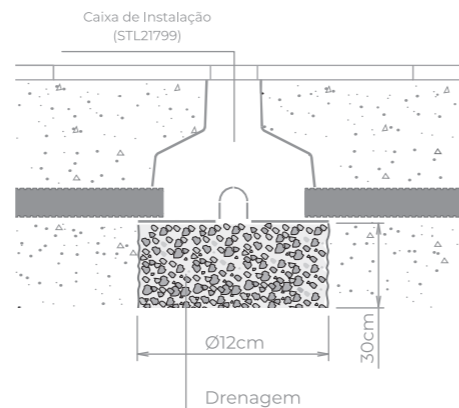
ATENÇÃO: o uso da Caixa de Instalação (STL21799) deve ser previsto antes da fase de concretagem.



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 da Caixa de Instalação (Ø12cm) e 30cm de profundidade, 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.



PASSO 1. Desencape os condutores.



PASSO 2. Faça a ligação do Conector Block à fonte.



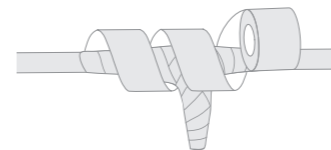
PASSO 3. Aplique a fita isolante em cada emenda separadamente e, em seguida, aplique a fita de autofusão separadamente também.



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 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.



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

Way 24V
Balizador de Solo

STL22711 | STL22712
STL22713 | STL22714
STL22715

01

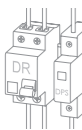
ATENÇÃO



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.

02

CUIDADOS



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



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



Não utilize lavadoras de alta pressão.



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



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.

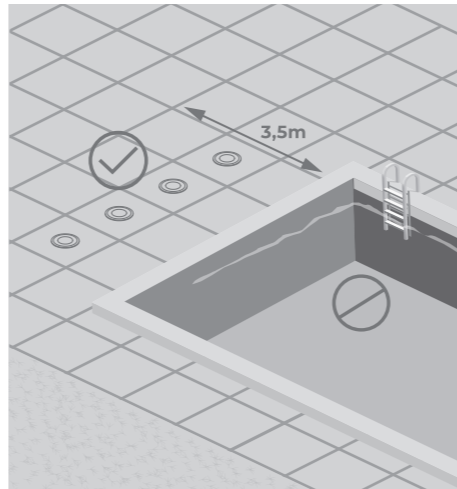
ADVERTÊNCIAS



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.

PROXIMIDADE DE ÁREAS ALAGADAS:

Por ter extra-baixa tensão, a família Way 24V permite instalação próxima à 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 NBR5410.

03

APRESENTAÇÃO



Way Up 24V
STL22711AL/30
STL22711PTO/30



Way Up Recuado 24V
Com grade antifusca
STL22712AL/30
STL22712PTO/30



Way Side 24V
1 Facho
STL22713/30



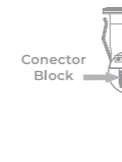
Way Side 24V
2 Fachos
STL22714/30



Way Ring 24V
STL22715/30

Família Way 24V Stella

Distingue-se pela coloração verde na arruela de vedação do Conector Block, identificando as instalações EBT (EXTRA-BAIXA TENSÃO).



Conector Block



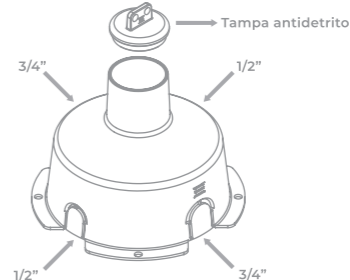
Arruela de identificação dos produtos Stella 24V

CONECTOR BLOCK

Com tecnologia patenteada pela Stella, este conector impede que quaisquer falhas de vedação na conexão com a fonte direcionem a água para dentro do balizador, através do efeito de capilaridade. (Certifique-se que a porca está bem apertada em relação a arruela verde antes da instalação).

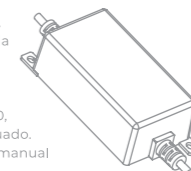
CAIXA DE INSTALAÇÃO

Utilize a Caixa de Instalação para Balizadores Way (STL21799), vendida separadamente. Ela foi projetada para fornecer o espaço adequado para o alojamento dos cabos de alimentação e da rede elétrica e, também, permitir a conexão de magueiras corrugadas de 1/2" e 3/4" nos orifícios pré-cortados. Acompanha tampa antidetrimento, que impede o ingresso de materiais como: terra ou cimento, na pré-instalação dos balizadores.



FONTE

Para instalações em áreas externas, utilize Fonte 24V IP67 Stella, vendida separadamente, pois foi projetada para resistir a jatos de água e imersão temporária. É possível, também, a utilização de fontes IP20, desde que seja previsto local adequado. Para mais informações, consulte o manual das fontes Stella.



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 4.0