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



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 protecão UV

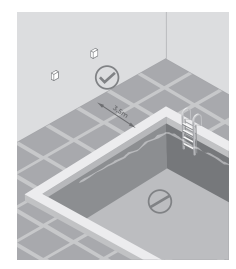


ATENÇÃO: utilize somente cabo flexível multipolar 1kV apropriado para instalações em eletroduto enterrado, conforme NBR 5410.

Siga os passos anteriores para emenda: 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.

06 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.

07 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



Manual de Instalação

WALL PLUS Arandela de Efeito

STL22733 | STL22734 | STL22735 | SL22736

Antes de instalar, leia todo o manual atentamente e não o descarta, A segurança dos susários, 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 eletroclaração de sur o descripto de su composição de su co



Desligue a energia ao lidar com nstalações 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.



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.



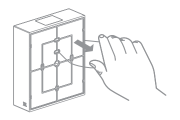
Não viole ou modifique o produto.



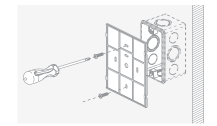
Não recomendado manter ligado durante o dia (sob ação dos raios solares), devido ao elevado aquecimento sobre o produto

02 INSTALAÇÃO

Remova a capa traseira do produto, puxando o cordão descartável.



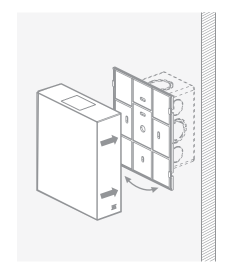
Fixe a capa traseira do produto, utilizando os parafusos e buchas que o acompanham.



Faça as emendas da luminária à rede elétrica, seguindo os passos da seção "Emendas".

04 FIXAÇÃO

Certifique-se que o produto esteja perfeitamente alinhado e encaixe a moldura frontal.



sac@stella.com.br www.stella.com.br



Distribuído por: Stella Importação e Exportação de Luminárias Ltda. CNPJ 10.691.158/0001-09 Rod. Jorge Lacerda, 1010 - Galpão 16-17 Mega Centro Logistico Itajaí - Espinheiros

Versão 2.0