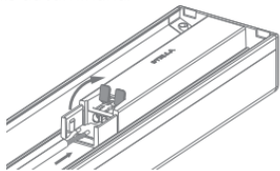


INSTALAÇÃO

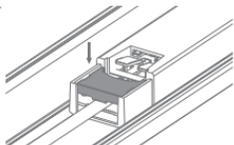
PASSO 3. Abra as alavancas e insira os condutores de alimentação nos respectivos terminais da luminária.



PASSO 4. Feche as alavancas, garantindo que o cobre dos cabos esteja totalmente inserido nos terminais.

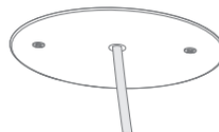


PASSO 5. Para uma fixação segura, use a trava que acompanha a luminária, essa trava impede que o cabo se desprenda dos terminais se tracionado.



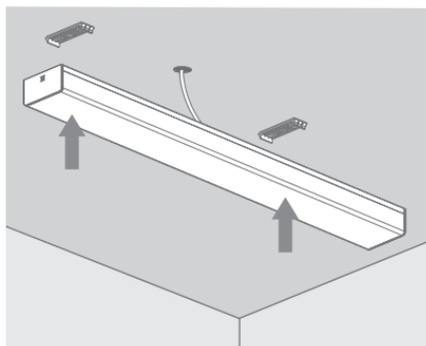
05 |

PASSO 6. Se necessário esconder o orifício de instalação, utilize uma canopla SD1000 (vendida separadamente). Passe o cabo de alimentação no furo central da canopla. Faça a emenda com o condutor da rede elétrica e fixe a canopla na caixa de passagem.



Canopla SD1000
(vendida separadamente)

PASSO 7. Fixe a luminária às presilhas.



| 06

CUIDADOS



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



Não viole ou modifique o produto.



Não instalar o produto em ambientes com a presença de umidade, mofo ou água.

| 07 |

ATENDIMENTO AO CLIENTE



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

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

| 08

STELLA

Manual de Instalação

Plane

Luminária Linear de Sobrepor

STL23931/30 | STL23931/40 | STL23931/50
STL23941/30 | STL23941/40 | STL23941/50

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 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 equipamento eletroeletrônicos.



Desligue a energia ao lidar com instalações elétricas.



Verifique a condição do produto antes de iniciar a instalação.

01 |

ESPECIFICAÇÕES

16W - STL23931



32W - STL23941



ACESSÓRIOS



4x para Plane 600mm
6x para Plane 1200mm



2x para Plane 600mm
3x para Plane 1200mm

ATENÇÃO: para instalação com a luminária pendente, utilize o Kit de Suspensão (STL23999), vendido separadamente.

| 02

INSTALAÇÃO

PASSO 1. Realize as furações no forro de acordo com o modelo da luminária, seguindo as dimensões dos desenhos abaixo.

16W - STL23931

Borda da luminária (lado oposto à conexão do cabo)



Furar 4x conforme buchas que acompanham o produto.

03 |

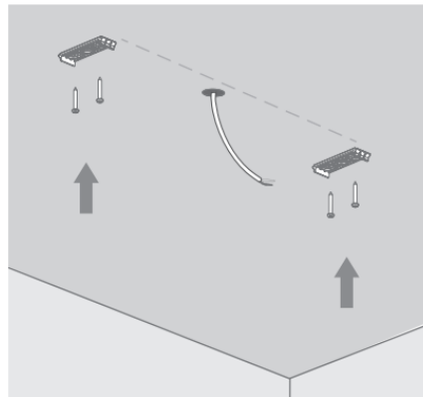
32W - STL23941



Furar 6x

| 04

PASSO 2. Fixe as presilhas no forro com os parafusos que acompanham o produto.



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

Origem: China

Versão: 1.0