

Potência	A x B (largura x comprimento)	C (altura)	Tensão
12W	170x170mm	35mm	85-240V
20W	225x225mm	35mm	85-240V
25W	300x300mm	35mm	85-240V
36W	400x400mm	45mm	85-240V
45W	620x620mm	45mm	85-240V

Luminária para uso interno.
 Frequência nominal: 60Hz
 Temperatura de operação: -25°C a 50°C

Fabricado por

Light Engine Iluminação SA
 Rua Vico Costa, 399- Pavilhão 15- Caxias do Sul- RS
 CNPJ 24.546.165/0001-21 | INDÚSTRIA BRASILEIRA
FÁBRICA CERTIFICADA ISO 9001:2015



SAVEENERGY

LED AUTHORITY

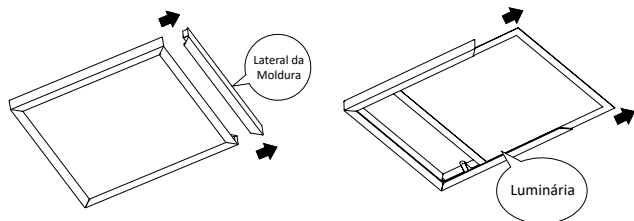
MANUAL DE INSTALAÇÃO LUMINÁRIA PARA SOBREPOR



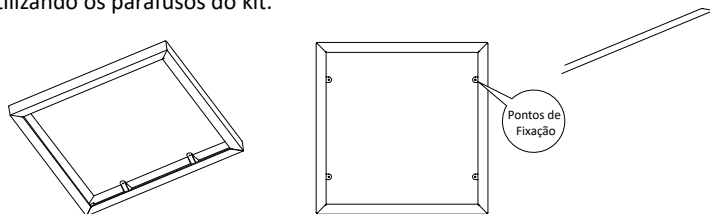
LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE INSTALAR

Desligue a chave geral de energia antes da instalação (ou quando realizar manutenção/limpeza), evitando choque elétrico.

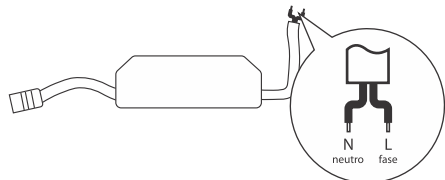
- 1** Remova a lateral da moldura identificada com o adesivo e retire a luminária.



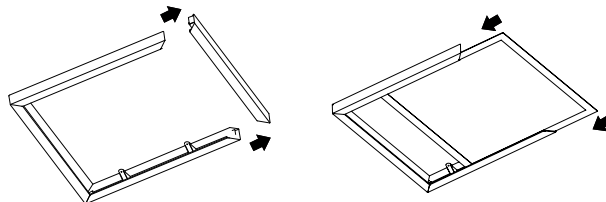
- 2** Monte a lateral da moldura novamente e posicione no local da instalação. Marque os 4 pontos de fixação e faça a furação com uma broca de 6mm. Insira as buchas e fixe a moldura utilizando os parafusos do kit.



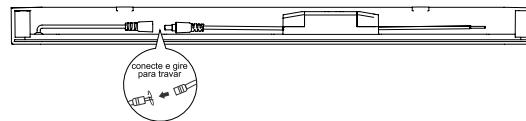
- 3** Certifique-se de que a rede elétrica esteja desligada e ligue os fios do driver à rede na fase correspondente.



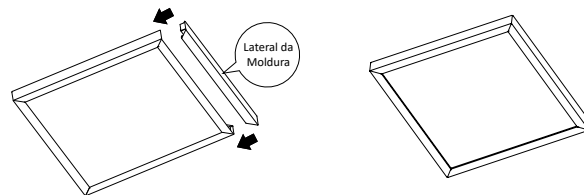
- 4** Remova novamente a lateral e encaixe corretamente a luminária nas canaletas da moldura, deixando o conector voltado para o lado aberto.



- 5** Conecte o driver na luminária.



- 6** Encaixe a lateral da moldura finalizando a montagem.



RECOMENDAÇÕES:

- IP20 - Uso Interno;
- Não utilize em áreas expostas à umidade ou totalmente vedadas;
- O uso do produto em desacordo com as orientações desse manual acarreta na perda da garantia.