

# SAVE ENERGY

LED AUTHORITY

## MANUAL DE INSTALAÇÃO LUMINÁRIA RECUADA

Potência	A x B (largura x comprimento)	C (altura)	Nicho (medida lx cxa)	Tensão
12W	170x170mm	40mm	155x155x≥45mm	85-240V
20W	225x225mm	40mm	205x205x≥45mm	85-240V
25W	300x300mm	40mm	275x275x≥45mm	85-240V
36W	400x400mm	40mm	380x380x≥45mm	85-240V

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



SAC 0800 750 5592  
 sac@save.com.br  
 www.save.com.br  
 @saveenergylife

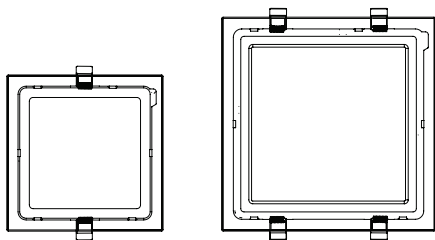
REV000

# SAVE ENERGY

LED AUTHORITY

### LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE INSTALAR

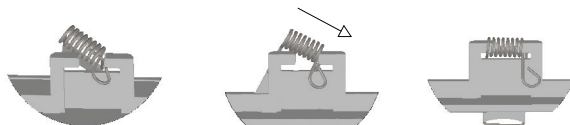
Desligue a energia elétrica antes da instalação (ou quando realizar manutenção/limpeza), evitando choque elétrico.



12W | 20W

25W | 36W

**1** Monte as molas conforme o esquema abaixo.

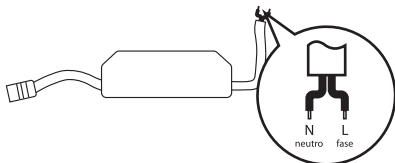


Passo 1

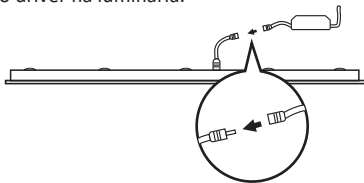
Passo 2

Passo 3

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

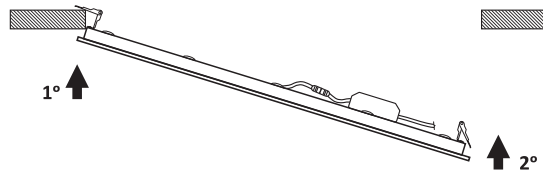


**3** Conecte o driver na luminária.



**4** Instale a luminária conforme indicado nas figuras abaixo.

Posicione inicialmente uma das laterais da luminária, deixando as molas tensionadas entre a luminária e a superfície.



Em seguida, levante a outra lateral, fazendo com que todas as molas fiquem tensionadas, finalizando a instalação da luminária.



**Obs:** Atente para o limite máximo de inclinação da mola ao instalar.



Certifique-se de que o driver esteja bem posicionado sobre a luminária.



#### RECOMENDAÇÕES:

- IP 20 - 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.