

SAVEENERGY

LIGHTING LIFE STYLE

MANUAL DE INSTALAÇÃO

PLACA DE LED

LIGHT SWATCH SWITCH

Potência	Dimensões (Comprimento x Largura)	Tensão	Tempertura de Cor
14W	1000x12mm	100-240V	2700K VIOLETA
14-28W	1000x12mm	100-240V	3000K 1400K 3000K+1400K
			2700K 4000K 2700K+4000K
			2700K 6500K 2700K+6500K
			2700K 5000K 2700K+5000K

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



REV00

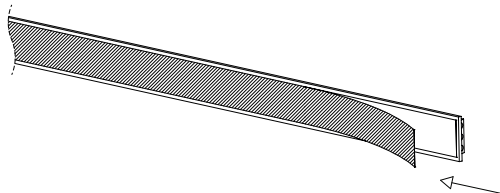
SAVEENERGY
LIGHTING LIFE STYLE



LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE INSTALAR

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

- 1** Limpe a superfície, remova o filme da dupla-face e fixe a Placa de LED no local desejado.



- 2** Esquema de ligação do driver:

Fio Vermelho: deve ser conectado sempre na posição central do conector fêmea da Placa de LED (DC12V).

Fio Preto: deve ser conectado na posição da linha de LEDs que deseja-se acender primeiro (LED1 ou LED2).

Fio Azul: deve ser conectado na posição da linha de LEDs que deseja-se acender posteriormente (LED1 ou LED2).

Fios Brancos: devem ser conectados à rede elétrica, sendo qualquer um deles ligado ao fase e o outro ao neutro.



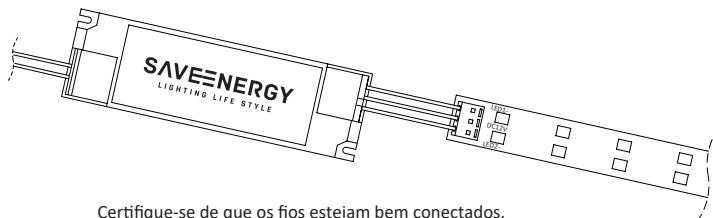
RECOMENDAÇÕES:

- IP 20 - Uso interno, mantenha o produto longe da umidade.
- Não é possível cortar a Placa de LED.
- Utilize apenas o driver 12VDC 5A 60W que acompanha o produto.
- O uso do produto em desacordo com as orientações desse manual acarreta na perda da garantia.

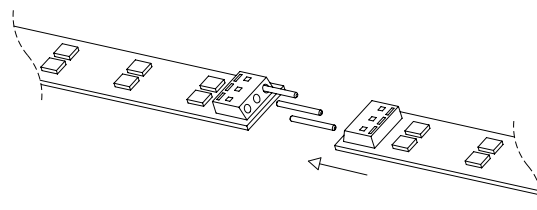
- 3** Desligue a rede elétrica.
Conecte os fios brancos do Driver na rede elétrica e isole adequadamente a conexão.



- 4** Conecte os fios da saída do driver no conector fêmea da Placa.



- 5** Para conectar uma Placa à outra, utilize os pinos de conexão. O Driver 12VDC 5A 60W suporta a ligação de até 2 Placas (2m).



- 6** A troca de temperatura de cor (CCT) se dá através do acionamento do interruptor, a mudança ocorre a cada acionamento em um intervalo menor que 10 segundos. Acionamentos em intervalos maiores a cor não se altera.