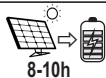


# ARANDELA SOLAR LED

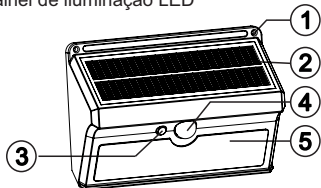
MANUAL DE INSTRUÇÕES

G-light



## DESCRIÇÃO DOS ITENS.

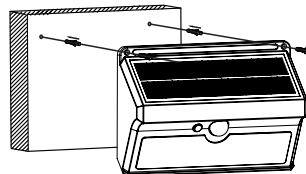
- 1- Furos para fixação da arandela;
- 2- Painel solar
- 3- Botão Liga/Desliga | Seleção de modo
- 4- Sensor de movimento
- 5- Painel de iluminação LED



1

## 1 INSTALAÇÃO DO PRODUTO

1. Marque a posição das furações e faça 2 furos de 6 mm de diâmetro;
2. Instale as 2 buchas nos furos;
3. Fixe a arandela (3) no local utilizando 02 parafusos 6mm



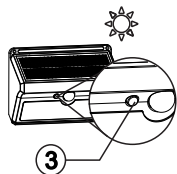
Atenção!

A arandela deverá ser instalada em um local sem sombra e com máxima incidência solar para correto funcionamento.

2

## LIGANDO ARANDELA E ESCOLHENDO O MODO DE FUNCIONAMENTO

3



3 - Botão Liga/Desliga | Seleção de modo

Atenção: antes de ligar, a arandela solar deverá ficar exposta sob luz solar intensa por cerca de 8~10 horas para carga completa da bateria interna.

### Modos de funcionamento:

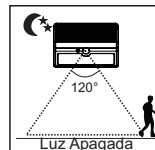
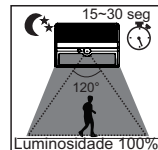
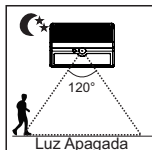
A arandela possui 03 modos de funcionamento para sua melhor comodidade: **Modo Econômico**, **Iluminação inteligente** e **Sempre aceso** e **Desligado**, a cada toque no botão será selecionado um novo modo. O modo selecionado ficará gravado na memória

\*Lembrando que a arandela irá automaticamente ligar ao anoitecer e desligar ao amanhecer. Independente do seu modo de funcionamento (Exceto o modo desligado - desliga a arandela).

**Obs: Para verificar o funcionamento e configurar o modo de funcionamento, cubra o painel solar com material escuro para simular o anoitecer, e em seguida, verifique se o conjunto de iluminação acende e se necessário efetue as etapas a seguir.**

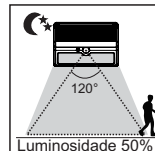
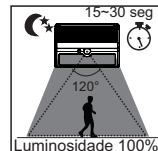
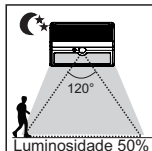
### MODO ECONÔMICO

» Pressionando o botão<sup>3</sup> pela 1ª vez: Liga a arandela e a luz piscará 1x indicando que está no modo Econômico de funcionamento - Permanece apagada e acende 100% da iluminação quando é captado um movimento em até 4m através do sensor de presença, fica acessa por 15 a 30 segundos e depois apaga.



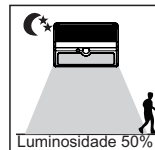
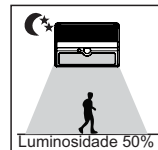
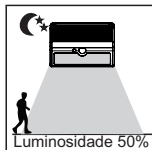
### MODO ILUM. INTELIGENTE

» Pressionando o botão<sup>3</sup> pela 2ª vez: Liga a arandela e a luz piscará 1x indicando que está no modo lum. inteligente de funcionamento - Fica acessa a noite com 50% da iluminação em modo economia, quando capta um movimento através do sensor de presença acende 100% da iluminação durante 15 a 30 segundos e depois retorna para o modo economia em 50% da iluminação.



### MODO SEMPRE LIGADO

» Pressionando o botão<sup>3</sup> pela 3ª vez: Liga a arandela e a luz piscará 1x com o brilho em 50% indicando que está no modo sempre ligado de funcionamento- Ao anoitecer, a luminária acende 50% da iluminação e trabalha neste modo de economia o tempo todo, até o amanhecer.



## Utilização e Manutenção:



- Instale um local ao ar livre com luz solar direta, onde o painel solar possa receber pelo menos 8~10 horas de luz solar por dia. Locais com sombra dias chuvosos ou neblinados influenciarão a capacidade da bateria de receber uma carga adequada e reduzirão a autonomia da arandela.

- O local selecionado não deve estar próximo de iluminação ambiente forte, como luzes de rua, o que pode fazer com que a luz da arandela se apague automaticamente porque o sensor de luz interno detectará a luz e não acenderá.

- Para uma maior incidência de luz no painel solar e consequentemente maior geração de energia, procure instalar a luminária direcionada e angulada para o NORTE.

Evite o acúmulo de poeira ou sujeira no produto. Sujeiras na superfície do painel solar podem levar a uma redução na produção energética do sistema.