



Manual do usuário

# Luminária com Sensor de Movimento



## Sumário

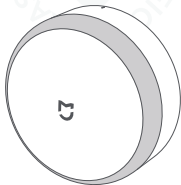
<b>01.</b> Visão Geral do Produto	03
<b>02.</b> Usando a Luminária	03
<b>03.</b> Travando a Tampa Traseira da Luminária	04
<b>04.</b> Instalando a Luminária a uma superfície	04
<b>05.</b> Movimento Detectado e Ativação da Luz	04
<b>06.</b> Não se esqueça!	05
<b>07.</b> Precauções de Segurança	05
<b>08.</b> Especificações Técnicas	05
<b>09.</b> Descarte ecológico	06
<b>10.</b> Canais de atendimento	07



Obrigado por escolher um produto Xiaomi.  
A Xiaomi trabalha com inovação para tornar  
a tecnologia acessível a todos.

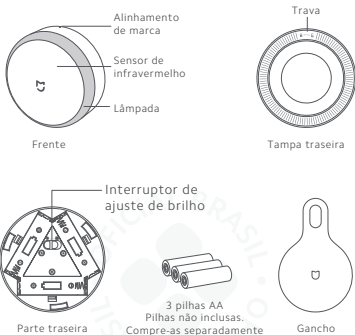
**⚠ Leia este manual cuidadosamente antes de  
usar o produto e guarde-o para futuras referências.**

Este manual se aplica apenas aos produtos  
importados e distribuídos no território brasileiro  
pela DL Comércio e Indústria de Produtos  
Eletrônicos Ltda. (DL), distribuidora reconhecida  
como oficial pela XIAOMI Corporation.



Luminária com Sensor de Movimento

## 01. Visão Geral do Produto



## 02. Usando a Luminária



### Abrindo a tampa traseira:

- Rotacione a tampa traseira sentido anti-horário para abri-la. Em seguida, insira as 3 pilhas AA;
- Se a tampa traseira estiver fixada a uma superfície, rotacione a luz noturna sentido anti-horário para abri-la.

### Abrindo a tampa traseira:



### 03. Travando a Tampa Traseira da Luminária

- Alinhe a marca com o ícone  , coloque a tampa na luminária e gire-a até que o ícone  esteja alinhado com a marca;
- Alinhe as marcas na luminária e no interior da tampa traseira. Em seguida, gire a luminária no sentido horário.

### 04. Instalando a Luminária a uma superfície

- Remova a película de proteção da cola localizada na tampa traseira;
- Cole-a onde desejar ou no gancho para poder pendurar a luz noturna;
- A distância ideal do chão é de 0,4m a 1m;
- Certifique-se de que a marca de alinhamento esteja apontando diretamente para cima, para que o sensor de movimento possa funcionar corretamente.

### 05. Movimento Detectado e Ativação da Luz

Quando o movimento é detectado no escuro, a luz noturna ligará automaticamente por 15 segundos.

**Nota:** A luz noturna detecta movimento a uma distância de até 5-7 metros na frente e 2-3 metros nas laterais. Seu ângulo de operação é de 120 °. A eficiência da detecção de movimento depende da temperatura ambiente, da forma do objeto e da velocidade do movimento.

## 06. Não se esqueça!

- Não cubra o sensor de movimento;
- Limpe a luz noturna com um pano macio;
- Não use solventes corrosivos;
- Não instale a luz noturna perto de locais que proporcionam oscilações constantes de temperatura (ar-condicionado, radiadores, umidificadores, etc.)
- Evite luz do sol direta;
- Quando instalar a luz noturna, garanta que a logo frontal esteja alinhada;
- Depois de um certo tempo, o brilho da luz noturna diminuirá. Isto significa que as pilhas internas estão se enfraquecendo. Substitua as pilhas e leve as antigas para um local de reciclagem apropriado em sua cidade.
- Leia o tópico sobre descarte ecológico e aprenda a forma correta de descarte de pilhas.

## 07. Precauções de Segurança

- Essa luminária com sensor de movimento é indicada apenas para uso doméstico;
- Classe III de luminárias;
- Não descarte as pilhas ou equipamentos eletrônicos em lixos residenciais comuns, procure em sua cidade um ponto de coleta de pilhas usadas ou equipamentos eletrônicos;
- O módulo de LED não pode ser substituído;
- Não desmonte o produto;
- Não olhe diretamente para os LEDs, evite danos aos olhos.

## 08. Especificações técnicas

**Modelo:** : MJYD01YL

**Peso sem as pilhas:** 72g

**Consumo:** 0,25W

**Faixa ideal de temperatura:** -10 - +40°C

**Dimensões:** 84×84×36mm

**Lumens:** 0.7lm/3.8lm

## 09. Descarte ecológico

O descarte de eletroeletrônicos, quando feito de forma incorreta, pode gerar consequências negativas ao meio ambiente. Os produtos Xiaomi distribuídos pela DL podem ser corretamente descartados pelo seu usuário. A DL, em parceria com a Green Electron, empresa gestora de logística reversa, cumpre com a Política Nacional de Resíduos Sólidos, preservando o planeta por meio do descarte ecologicamente correto dos produtos, pilhas e baterias portáteis.

Seja parte deste movimento e contribua para o crescimento do consumo sustentável. Leve os seus produtos, pilhas ou baterias ao Ponto de Entrega Voluntária (PEV) mais próximo! Facilite a destinação final correta dos produtos para que sejam reciclados e inseridos novamente na cadeia produtiva.

- Dúvidas sobre o que pode ser descartado? Consulte a lista de produtos aqui:

**<https://greeneletron.org.br/lista-completa>**

- Descubra qual é o PEV para descarte de eletroeletrônicos mais próximo de você:

**[greeneletron.org.br/localizador](https://greeneletron.org.br/localizador)**

- Vai descartar pilhas e baterias portáteis? Descubra qual é o PEV mais próximo de você:

**[sistema.gmclog.com.br/info/green?page=2](https://sistema.gmclog.com.br/info/green?page=2)**

## 10. Canais de atendimento

Para que seu atendimento seja ágil, tenha sempre em mãos o número de série e/ou IMEI do seu produto; a nota fiscal de compra; número do CPF do titular da nota fiscal e endereço completo. A DL oferece os canais de atendimento para o consumidor que adquiriu um produto XIAOMI por ela importado e distribuído em território brasileiro.

Para conferir se o seu produto é oficial e distribuído pela DL, utilize o seguinte link: <https://checkmi.dl.com.br/>



Fale conosco pelo whatsapp adicionando nosso numero **0800 031 4201**. Caso prefira, nos ligue neste mesmo número ou aponte sua câmera para o QR Code.

 [www.dl.com.br](http://www.dl.com.br)

Av. Embaixador Bilac Pinto 1005 - Colina das Palmeiras,  
Santa Rita do Sapucaí - MG. CEP 37538-900

Para promover a proteção do meio ambiente, a Xiaomi evita o excesso de embalagens.

---

Imagens meramente ilustrativas. Manual escrito por DL. Manual sujeito a alterações sem aviso prévio. Para conferir a versão atualizada, faça contato com nossos canais de atendimento.