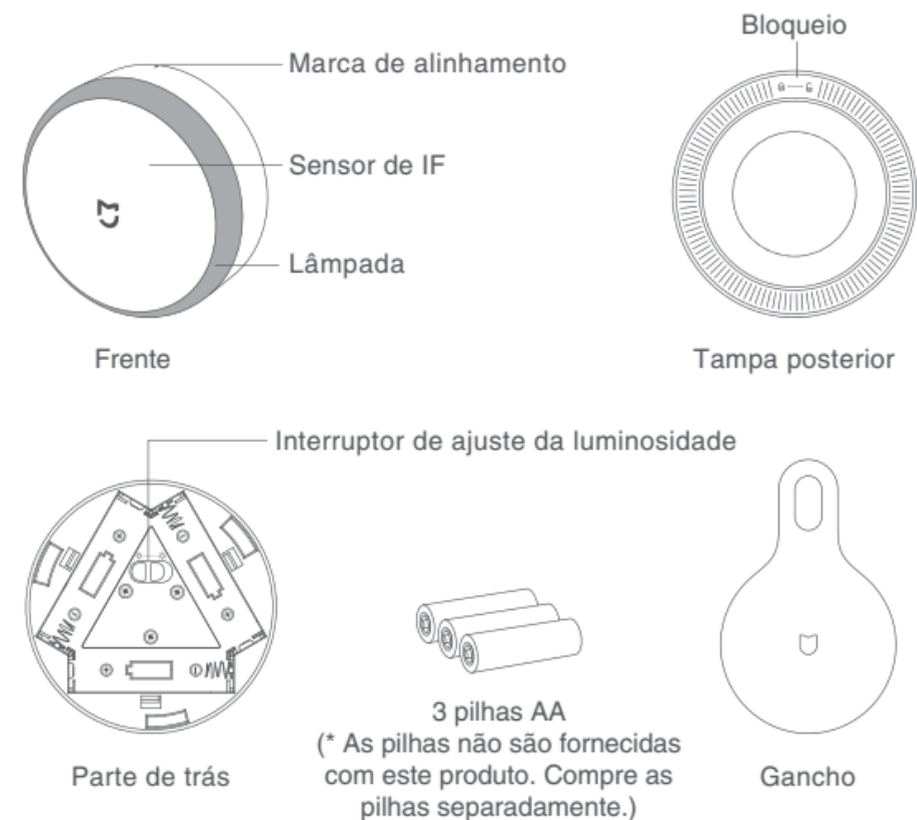


Manual de Utilizador  
Mi Motion-Activated Night Light



Visão geral do produto



Utilizar a luz de presença

01. Abrir a tampa posterior

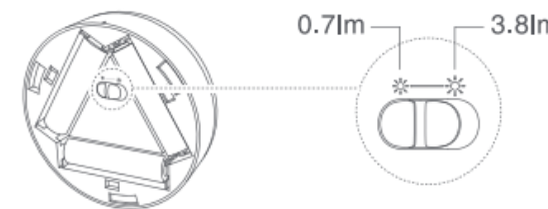
a. Quando utilizar a luz de presença pela primeira vez, rode a tampa posterior no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio para a abrir. Em seguida, instale 3 pilhas AA.



b. Se a tampa posterior estiver fixada numa superfície, rode a luz de presença no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio para a abrir.

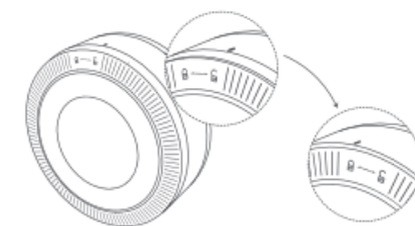


02. Ajustar a luminosidade

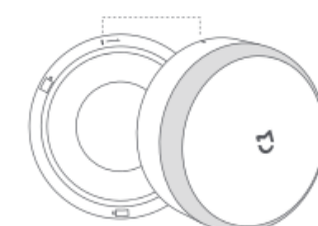


03. Bloquear a tampa posterior

a. Alinhe a marca com o ícone , coloque a tampa na luz de presença e rode a tampa até o ícone  ficar alinhado com a marca.



b. Alinhe as marcas da luz de presença com o interior da tampa posterior e rode a luz de presença no sentido dos ponteiros do relógio.

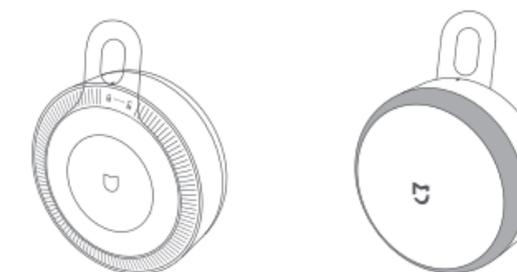


04. Montar a luz de presença numa superfície

a. Retire a película de proteção da tampa posterior e monte a luz de presença numa superfície.



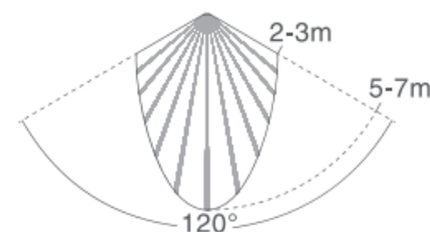
b. Cole o gancho na tampa posterior para pendurar a luz de presença.



\* A distância ideal em relação ao chão é de 0,4 m a 1 m. Certifique-se de que a marca de alinhamento aponta diretamente para cima, de modo a garantir que o sensor de movimento funciona corretamente.

**05. Quando um movimento é detetado no escuro, a luz de presença liga automaticamente durante 15 segundos.**

\* A luz de presença deteta movimentos a uma distância máxima de 5-7 metros da parte da frente e 2-3 metros dos lados. Possui um ângulo de funcionamento de 120°. A eficiência da deteção de movimento depende da temperatura ambiente, do formato do objeto e da velocidade do movimento.



Intervalo de deteção de movimento

## Não esquecer

1. A luz de presença deteta movimentos a uma distância máxima de 5-7 metros da parte da frente e 2-3 metros dos lados. Possui um ângulo de funcionamento de 120°. A eficiência da deteção de movimento depende da temperatura ambiente, do formato do objeto e da velocidade do movimento.
2. Não cubra o sensor de movimento. Limpe a luz de presença com um pano macio. Não utilize solventes corrosivos.
3. Não instale a luz de presença junto a fontes de calor (ar condicionado, radiador, humidificador, etc.). Evite a exposição à luz solar direta.
4. Quando instalar a luz de presença, certifique-se de que o logótipo situado na parte da frente não fica torto.
5. Após algum tempo, a luminosidade da luz de presença irá diminuir. Esta situação indica que as pilhas estão a ficar fracas. Substitua as pilhas e entregue as pilhas usadas na sua estação de reciclagem local.

## Precauções de segurança



1. Apenas para utilização em espaços interiores.



2. Luminária de Classe III.



3. Não elimine os aparelhos elétricos juntamente com o lixo doméstico. Utilize instalações de recolha separada. Contacte o seu governo local para obter mais informações sobre os sistemas de recolha disponíveis. Se os aparelhos elétricos forem depositados em aterros ou lixeiras, substâncias perigosas podem penetrar nas águas subterrâneas e entrar na cadeia alimentar, tendo um efeito prejudicial para a sua saúde e bem-estar.
4. O módulo LED não pode ser substituído.
5. Não tente desmontar o produto. O díodo emissor de luz pode causar danos nos seus olhos.

## Especificações

Modelo: MJYD01YL  
Peso líquido: ≈ 72 g  
Potência nominal: 0,25 W

Temperatura de funcionamento: -10 a +40 °C  
Dimensões: 84 x 84 x 36 mm  
Fluxo luminoso: 0,7 lm/3,8 lm

Peça	Substâncias					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
PCB	X	○	○	○	○	○
Revest. lâmpada	○	○	○	○	○	○
Lente	○	○	○	○	○	○
Tampa posterior	○	○	○	○	○	○

Esta tabela foi criada em conformidade com a norma SJ/T11364.



O: O conteúdo da substância perigosa em todos os materiais homogêneos do produto está abaixo do limite especificado na norma GB/T26572.

X: O conteúdo da substância perigosa em, pelo menos, um dos materiais homogêneos do produto está acima do limite da norma GB/T26572.

Este produto goza da garantia legal de 2 anos. Para obter mais informações sobre a garantia e suporte técnico visite: [www.jpdi.pt/mi](http://www.jpdi.pt/mi)

Leia cuidadosamente este manual antes de utilizar o produto.

Fabricante: Qingdao Yeelink Information Technology Co., Ltd.  
(a Mi Ecosystem Company)  
Morada: 10-B4 Qingdao Innovation Park B, Qingdao, China

