



# Manual do usuário My Smart LED Bulb (White e Colour) 2-Pack

## especificações

Modelo: MJDP02YL: E27 Potência:

10 W Fluxo luminoso: 800 lumens

A potência de entrada: 220-240 V ~ 50/60 Hz 0,08 Uma gama de temperatura de cor 1700 K - K 6500 sem fios: Wi-Fi IEEE 802.11 b / g / n de 2,4 GHz Tempo: aprox. 25 000 h

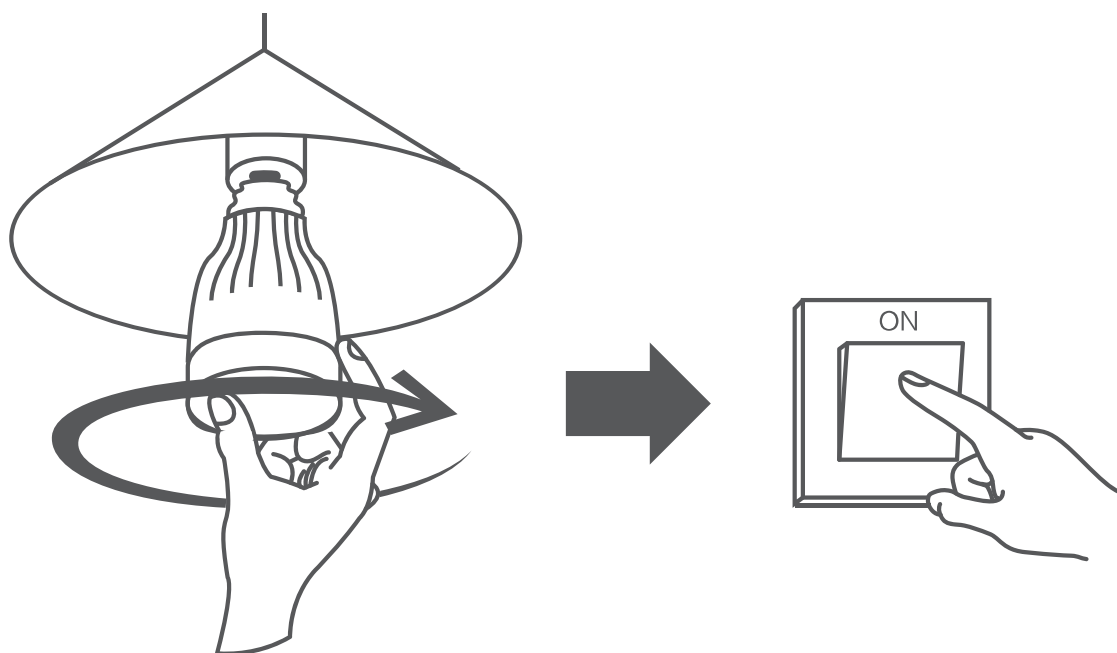
Temperatura operacional: -10 ° C / + 40 ° C Humidade: 0%

- 85% RH Dimensões:  $\varnothing$  55 x 120 mm

## Passos da instalação

### 01 Instale a lâmpada

Instale a lâmpada e ligá-lo.



notas:

1. Certifique-se a energia é desligada durante a instalação, remoção ou examinar a lâmpada.
2. Não use este produto em uma lâmpada com atenuador (por exemplo, uma lâmpada de mesa com uma atenuação rodada switch) para evitar danificar o produto.
3. Não use este produto em um ambiente úmido.
4. Não utilize a lâmpada em uma tela estreita e abafado, pois pode causar sinais fracos ou problemas de dissipação de calor.



## 02 Conecte-se com a aplicação My Home / Xiaomi Início

Este produto funciona com o My Home / Xiaomi Home \* aplicação. Controle o seu dispositivo e interage com ele e outros dispositivos inteligentes casa com aplicação My Home / Xiaomi Home.

Digitalize o código QR para fazer download e instalar o aplicativo. Você será direcionado para a página com a configuração da conexão se o aplicativo já está instalado. Ou pesquise "My Home / Xiaomi Home" na App Store para baixar e instalar.

Abra o My Home / Xiaomi inicial, pressione aplicação "+" no canto superior direito e, em seguida, siga as instruções para adicionar o dispositivo.

\* O aplicativo é conhecido como Xiaomi Início na Europa (exceto Rússia). O nome do aplicativo que aparece no seu dispositivo deve ser tomado como padrão.



Nota: A versão do aplicativo pode ter sido atualizado, siga as instruções com base na versão atual do aplicativo.

## 03 Inteligente HomeKit Controle da Apple

Não há necessidade de conectar este produto a My Home / Xiaomi Home. Após a ligação com êxito, siga as instruções para completar a ligação da Apple HomeKit e usar o controle inteligente HomeKit.

\* Certifique-se que está disponível uma rede Wi-Fi com acesso à Internet (este produto não suporta redes 5G). Para controlar este acessório compatível com HomeKit, recomendamos o uso iOS 9.0 ou posterior. Reconnect My Home / Xiaomi Início após a restauração da fábrica de configuração. iPad e iPhone são marcas comerciais da Apple Inc. e são registradas nos Estados Unidos e em outros países. Certifique-se a versão de firmware é atualizado para a versão mais recente.

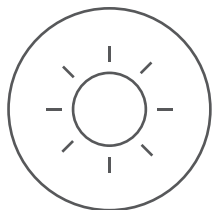
## Características do produto



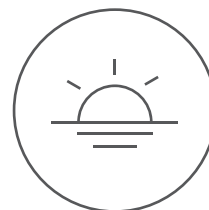
Wi-fi (gratuito Hub)



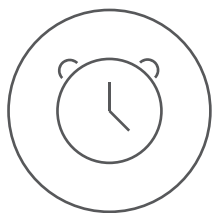
inteligente



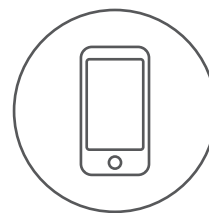
brilho regulável  
(80-800 Lux)



temperatura de cor ajustável  
(1700-6500 K)



On off  
programado



aplicativo de controle  
Controle de voz

### Como as configurações de fábrica são restaurados?

Utilize o interruptor de luz e desligar a lâmpada cinco vezes (em dois segundos, fora por dois segundos). Os shows bulbo um efeito multi-color circular, em seguida, repor automaticamente e exibe uma luz branca após cinco segundos. Isto indica que a lâmpada tenha restaurado as configurações de fábrica.

### aviso

1. Antes de utilizar este produto, certifique-se de que a tensão corresponde à tensão de funcionamento do produto. O uso deste produto com uma tensão diferente da especificados podem danificar os riscos para a segurança do produto e causa.
2. Não desmonte este produto, como os diodos pode danificar os olhos.
3. A lâmpada vai aquecer durante a operação. Não use em um recipiente definida por um período de tempo. Verifique se a ventilação da lâmpada é suficiente para permitir a dissipação de calor.

4. A radiação óptica produtos de luz LED cumpre as "isenções e Requisitos" IEC 62471-2006.
5. Somente para uso interno.
6. Desligue a alimentação antes da instalação para evitar perigo de choque.
7. Não use onde ele está directamente exposta à água.
8. Não use com dimmers.
9. A fonte de luz deste produto não são intercambiáveis diodos de luz (LEDs).
10. No caso das lâmpadas com um peso médio cativamente maior do que as lâmpadas que são substituídos, é necessário prestar atenção ao fato de que o ganho de peso pode reduzir a estabilidade mecânica de certos iluminação e tomadas e pode torná-lo dificultando contato e retenção das lâmpadas.

## Declaração de Conformidade da UE

Nisto Yeelink Qingdao Information Technology Co., Ltd., declara que os equipamentos tipo cumpre rádio MJDP02YL com a Directiva 2014/53 / UE. Você vai encontrar o texto integral da Declaração de Conformidade da UE neste endereço eletrônico: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

## Informações eliminação dos REEE e reciclagem

Todos os produtos com este símbolo são resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (REEE segundo a Directiva 2012/19 /) não devem ser misturados com o lixo doméstico sem classi fi car.En Em vez disso, você deve proteger a saúde humana eo ambiente, retornando a sua resíduos de equipamentos a um ponto de recolha para a reciclagem de equipamentos eléctricos e electrónicos resíduos, designado pelas autoridades governamentais ou locais. Eliminação e reciclagem ajuda correta evitar potenciais consequências negativas para o ambiente ea saúde humana. Entre em contato com o instalador ou a autoridade local para obter mais informações sobre a localização e as condições de tais pontos de coleta.



Fabricado para: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Fabricado por: Tecnologia Yeelink Qingdao Information Co., Ltd. (uma empresa de My  
ecossistema)

endereço: F10-B4, Bldg. B, Parque Internacional de Inovação 1 Keyuanwei Rd., Laoshan District, Qingdao, China

Para mais informações, visite [www.mi.com](http://www.mi.com)