

Manual do usuário

Mi Smart LED Bulb Essential (White and Color)



Sumário

01.	Especificações	03
02.	Passos para Instalação	03
03.	Instalação do aplicativo Mi Home	04
04.	Conecte um dispositivo MI com o Google	07
	Assistente	
05.	Sincronize um dispositivo Mi com o	07
	Aplicativo Amazon Alexa	
06.	Como Restaurar as Configurações de Fábrica	07
07.	Funções do Produto	08
08.	Avisos	09
09.	Canais de Atendimento	10
10.	Descarte Ecológico	11



Obrigado por escolher a Xiaomi. Trabalhamos com inovação para tornar a tecnologia acessível a todos.

▲ Leia cuidadosamente este manual antes do primeiro uso e guarde para referências futuras.



Mi Smart LED Bulb Essential (White and Color)

01. Especificações

Bocal: E27 Potència: 9W Luminosidade: 950 Lumens Luminosidade: 950 Lumens Temperatura da cor: 1700K - 6500K Conexão sem fio: WI-FI IEEE 802.11 b/g/n 2.4GHz Vida útil: Aproximadamente 25.000 horas Temperatura de operação: 10 - 40°C Umidade: 0% - 85% Dimensões: g55x120mm

02. Passos para Instalação

Instalando a lâmpada inteligente: Instale a lâmpada no bocal e ascenda a luz.



Notas:

 Não instale ou remova a lâmpada com a energia ligada. Desligue a energia antes de qualquer interação com a lâmpada.

 Esta lâmpada não suporta a função de dimmer (função de ajuste de brilho).

- Não utilize este produto em ambientes úmidos.

 Não utilize em locais mal ventilado ou fechado, esta lâmpada precisa dissipar o seu calor.

03. Instalação do aplicativo Mi Home

Controle seu dispositivo e interaja com outros dispositivos Smart Home através do aplicativo Mi Home.

a.Para instalar o aplicativo Mi Home, escaneie o QR Code abaixo ou vá até a App Store (iOS) ou Play Store (Android) e busque por Mi Home;

b.Em sua primeira inicialização, a Lâmpada não estará configurada em nenhuma rede WiFi;



Faça download do app Mi home na sua loja de aplicativos

c. Resete a Lâmpada através do interruptor. Acenda a luz, aguarde 2 segundos e apague, aguarde 2 segundos e repita este procedimento por 5 vezes. Após este procedimento, ela passará a alterar de cor indicando que está pronta para ser configurada;

d. Após o reset, abra o aplicativo Mi Home, onde identificará automaticamente a Lâmpada.

e. Caso não reconheça, toque no "+" no canto superior direito da tela, selecione a opção Add Manually, encontre e selecione a Lâmpada na categoria Lighting (Mi Smart Led Bulb Essential);

\bigcap					
9:54			R 🕸 🗊		
	Add	device	Ξ		
Dev	rices nearby	Add manu	ally		
Q. Enter device name to add					
Camera		Lamp			
Power switch	Ũ	Q			
Lighting	Mi Bedzide Lamp	Mi LED Smart Bulb (White nd Color)			
Household security					
Air treatment					
Sensor					

f.A próxima tela será um informativo de como resetar a Lâmpada. Basta apenas marcar a caixa de seleção e tocar em Next;

g. Selecione qual rede Wifi será utilizada, selecione-a e insira a senha desta rede, clique em Next;

h. Para iOS, será necessário acessar as configurações Wi-Fi do smartphone e solicitar que conexão na rede da lâmpada com o nome de yeelink-light. Em seguida, volte para o aplicativo Mi Home;



 i.Após a configuração, a Lâmpada permanecerá acesa;
j.Selecione onde a Lâmpada ficará em sua residência ou pule esta etapa tocando em Skip;

k.Defina o nome da Lâmpada que será exibida no aplicativo Mi Home e toque em Next;

I.Caso queira compartilhar toda a configuração acima com outro usuário, para que mais de uma pessoa possa controlar a Lâmpada, toque em Add e insira os dados da outra conta. Do contrário, toque em Let's get started;

m.Para alterar as configurações da Lâmpada, abra o aplicativo Mi Home e na tela principal, selecione My Devices e toque na Lâmpada para abrir suas configurações.

Notas:

 Devido as constantes melhorias sendo implementadas no servidor Brasil, em caso de instabilidade ao encontrar dispositivos, é recomendado o uso de outro servidor. Para isso, no aplicativo Mi Home, entre em configurações/região e altere para Singapure.

 A versão do Mi Home poderá ser atualizada sem aviso prévio. Siga as instruções baseadas na versão atual do aplicativo.

·Garanta que seu Wi-Fi esteja disponível e conectado.

04. Conecte um dispositivo MI com o Google Assistente

Adicione os serviços do Mi Home ao aplicativo do Google Assistente, para controlar outros dispositivos conectados ao Mi Home através do mesmo.

 a. Toque
 o aplicativo do Google Assistente e procure por configurações.

b. Em Configurações, toque em "Assistente" e em seguida "Automação residencial". Para adicionar um dispositivo toque sobre e procure por "Mi Home" e siga as instruções exibidas na tela. Uma vez que a conta é sincronizada, você pode controlar o todos os dispositivos através do Google Assistente.

05. Sincronize um dispositivo Mi com o Aplicativo Amazon Alexa

Adicione os serviços do Mi Home ao aplicativo do Amazon Alexa, para controlar outros dispositivos conectados a<u>o M</u>i Home através do mesmo.

b.Após sincronizar as contas com sucesso, toque

"Descobrir Dispositivos" para adicionar o dispositivo e siga as instruções exibidas na tela. Uma vez que a conta é sincronizada, você pode controlar o todos os dispositivos através do Amazon Alexa.

06. Como Restaurar as Configurações de Fábrica

Utilizando o interruptor de parede, ascenda e apague a làmpada simultaneamente por 5 vezes (com intervalos de 2 segundos entre ascender e apagar a làmpada) até que seja exibido um efeito de círculo multicolorido. Aguarde ela reiniciar. A làmpada ascenderá na cor branca indicando que restaurou o padrão de fábrica.

07. Funções do Produto



Brilho ajustável



Luz Noturna



Vastas opções de cor



Programação para ligar ou desligar



Cor e temperatura ajustáveis



Temporizador para desligar





de Eirmware



Quatro modos de iluminação

Controle por aplicativo

08. Aviso

a.A fonte não é substituível. Não desmonte o produto. Caso ocorra qualquer problema com a lâmpada, entre em contato com o fabricante.

b.Instale a lâmpada em um local arejado.

c.Esta lâmpada foi desenvolvida para ser usada em ambientes internos.

d.Desligue o disjuntor antes da instalação da lâmpada prevenindo possíveis choques elétricos. Siga atentamente este manual para que não ocorra choques elétricos.

e.Não utilize adaptadores.

f.Esta lâmpada é mais pesada do que as lâmpadas convencionais, garanta que o bocal esteja completamente preso ao suporte.

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 Eletron, 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 próximol 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

 Vai descartar pilhas e baterias portáteis? Descubra qual é o PEV mais próximo de você: sistema.gmclog.com.br/info/green?page=2

10. Canais de atendimento

Para que seu atendimento seja ágil, tenha sempre em mãos onúmero 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

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.

Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Mais informações no site da ANATEL: www.anatel.gov.br