

Rede de luzes LED RGBIC inteligente (WiFi + BT) IP65 - 85x143cm - Govee H6810

REF. 306-6096



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

LEIA E SIGA TODAS AS INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

A Rede de luzes LED RGBIC inteligente pode ser utilizado no exterior, mas não deve ser enxaguado nem imerso em água. Recomenda-se colocar o dispositivo de corrente dentro de uma caixa estanque.

Este produto tem classificação IP65 à prova de água. Pode ser utilizado no exterior, mas não deve ser submerso em água.

ATENÇÃO:

Este produto não é um brinquedo. Crianças e pessoas com necessidades especiais devem utilizá-lo sob supervisão de um adulto.

Não deixe as crianças sozinhas com o produto. Pode enrolar-se à volta do pescoço da criança e causar asfixia.

Não permita que crianças montem ou instalem este produto sem a supervisão de um adulto.

Evite instalar este produto próximo de fontes intensas de calor.

Dimmers externos não podem ser utilizados com este produto.

Utilize este produto apenas com a fonte de alimentação disponibilizada.

A temperatura de funcionamento deve estar entre -20 °C e 40 °C (-4 °F a 104 °F).

É necessário garantir que, ao conectar a ficha à fonte de alimentação, o sistema completo (incluindo a luminária e a conexão elétrica) mantenha um nível de proteção adequado contra poeira e humidade.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

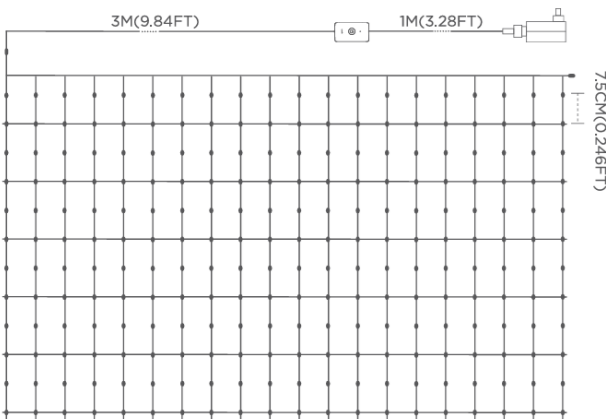
INTRODUÇÃO

Agradecemos por escolher Rede de luzes LED RGBIC inteligente. A Rede de luzes Govee são fáceis de instalar em arbustos e proporcionam uma iluminação exterior única com efeitos de sombra. O controlo independente das lâmpadas permite criar efeitos luminosos personalizados (DIY), enquanto o modo de música e o modo de cenas oferecem ainda mais versatilidade para os seus ambientes divertidos

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Item	Quantidade
Rede de luzes	1
Fonte de Alimentação	1
Manual do Utilizador	1
Cartão de Serviço	1

VISÃO GERAL



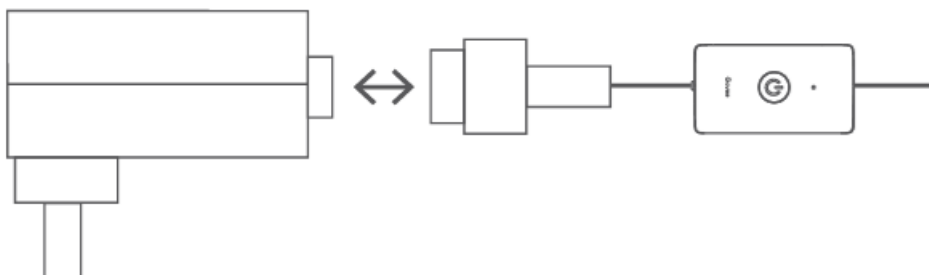
- Prima para ligar ou desligar.
- Mantenha premido durante 5 segundos para reiniciar.



Caixa de Controlo

INSTALAÇÃO DO DISPOSITIVO

1. Ligue a caixa de controlo à fonte de alimentação.



2. Estenda a rede de luzes, instale-as no arbusto utilizando um dos métodos ilustrados nas imagens, e fixe-a com abraçadeiras de cabos.
3. Ligue à corrente elétrica.



EMPARELHAR A SUA LUZ COM A APP GOVEE HOME

Requisitos:

- Um router Wi-Fi compatível com 2,4 GHz e com as bandas 802.11 b/g/n. A banda de 5 GHz não é suportada.
- Um smartphone ou tablet com iOS ou Android.



- ① Descarregue a aplicação Govee Home a partir da App Store (dispositivos iOS) ou da Google Play (dispositivos Android).
- ② Ative o Bluetooth do seu smartphone.
- ③ Abra a aplicação, toque no ícone “+” no canto superior direito e procure por “H6810”.
- ④ Toque no ícone do dispositivo e siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir o emparelhamento.

ESPECIFICAÇÕES

Entrada de Alimentação (Adaptador)	200–240 VAC 50/60 Hz
Entrada de Alimentação (Luzes de Rede)	5 VDC 3 A
Comprimento do Cabo de Alimentação	13,1 pés / 4 m (incluindo a Caixa de Controlo)
Dimensões das Luzes de Rede	2,8 × 4,7 pés / 0,87 × 1,45 m
Cor da Luz	RGB
Resistência à Água	Caixa de Controlo (IP65) Luzes (IP65)

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

① Falha ao ligar ao Wi-Fi.

- a. Certifique-se de que a distância entre o dispositivo e o router é inferior a 100 ft (aprox. 30 metros).
- b. Mantenha o mínimo possível de obstáculos (por exemplo, paredes, janelas) entre o dispositivo e o router.
- c. Verifique se o nome da rede Wi-Fi e a palavra-passe introduzida estão corretos.
- d. Certifique-se de que está a ligar-se a uma rede Wi-Fi de 2,4 GHz. Redes de 5 GHz não são suportadas.

② Perda de ligação Wi-Fi / Impossibilidade de utilizar o dispositivo com a aplicação.

- a. Verifique se a sua rede Wi-Fi doméstica está a funcionar corretamente.
- b. Confirme se a palavra-passe da rede Wi-Fi foi alterada.
- c. Mantenha o mínimo possível de obstáculos (por exemplo, paredes, janelas) entre o dispositivo e o router.
- d. Verifique se o dispositivo está ligado à rede Wi-Fi. Se não estiver ligado, por favor volte a ligar o dispositivo à rede Wi-Fi conforme indicado acima.

③ Não é possível emparelhar ou ligar com a Alexa ou com o Google Assistant.

- a. Certifique-se da estabilidade da ligação Wi-Fi.
- b. Vá à página de Definições da aplicação e siga as instruções na secção “Guia do Utilizador” para emparelhar novamente o dispositivo.

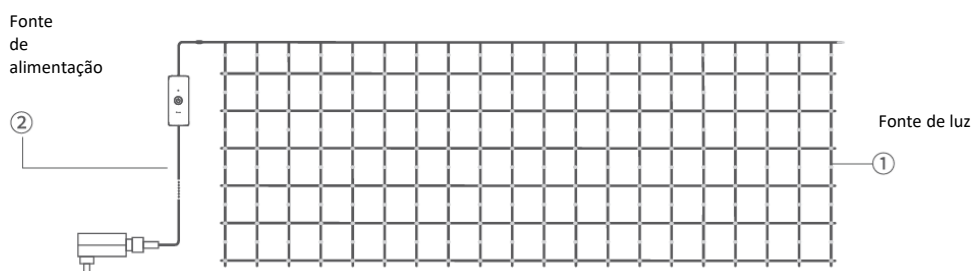
④ O efeito de sincronização no Modo Música não funciona corretamente.

- a. Certifique-se de que a caixa de controlo está próxima da fonte de som, o que ajudará o microfone a captar melhor o áudio.

⑤ O efeito de sincronização no Modo Música não funciona corretamente.

- a. Cada dispositivo só pode ser controlado por uma conta.
- b. Se vários utilizadores quiserem controlar o mesmo dispositivo, certifique-se de que estão a usar a mesma conta.

INSTRUÇÕES PARA DESMONTAR



O produto é composto por duas partes: (1) uma fonte de luz e (2) uma fonte de alimentação.
Ao desligar o terminal de saída da fonte de alimentação, pode remover facilmente a fonte de luz ou a fonte de alimentação.

Declaração de Conformidade da UE:

Este dispositivo está em conformidade com os **requisitos essenciais** e outras disposições relevantes da **Diretiva 2014/53/UE**.



Gestão Ambiental de Resíduos Elétricos e Eletrônicos

Os equipamentos elétricos em fim de vida não devem ser descartados juntamente com resíduos sólidos urbanos indiferenciados. É essencial realizar o descarte de forma separada, sendo possível a entrega gratuita destes dispositivos em pontos de recolha municipais destinados a particulares.

A responsabilidade pelo transporte e entrega dos resíduos eletrônicos cabe ao proprietário, que deve encaminhá-los a instalações apropriadas ou equivalentes. Essa prática contribui significativamente para a recuperação de matérias-primas valiosas e para o processamento seguro de substâncias potencialmente tóxicas, minimizando impactos ambientais.

Apenas para iluminação ambiente. Não para iluminação diária.

Este aparelho utiliza uma fonte luminosa não substituível.

Quando a fonte luminosa atinge o fim do seu ciclo de vida, o aparelho deve ser substituído.

A fonte luminosa ou o equipamento de controlo separado não são adequados para outras aplicações.

Não ligue o cabo luminoso à alimentação enquanto este estiver na embalagem ou enrolado num enrolador;

Não utilize o cabo luminoso quando este estiver coberto ou embutido numa superfície;

Não abra nem corte o cabo luminoso.

Para reduzir o risco de estrangulamento, o cabo flexível ligado a este dispositivo deve ser fixado solidamente à parede, caso esteja ao alcance.

Este aparelho contém uma fonte luminosa de classe de eficiência energética G.

Fontes luminosas ajustáveis em cor, que podem ser configuradas para pelo menos as cores listadas abaixo e que apresentam, para cada uma dessas cores, uma pureza de excitação mínima, medida no comprimento de onda dominante, de:

Cor	Comprimento de onda	Pureza
Azul	465,1 nm	97,2 %
Verde	528,8 nm	83,7 %
Vermelho	620,3 nm	100,0 %

Estas fontes destinam-se a ser utilizadas em aplicações que exijam luz colorida de alta qualidade.

Configuração de referência: 6500 K, "Luz branca" na aplicação Govee Home



Govee Home App