

# Cordão de Downlights RGBIC Inteligente (WiFi) 25 LEDs - 5m - Govee H608A

REF. 306-6107



## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia e siga as instruções de segurança abaixo:

- Não permita que crianças instalem ou utilizem este produto sem supervisão.
- O equipamento não é à prova de água. Evitar que o ambiente esteja exposto a ambientes suscetíveis a salpicos ou gotas de água.
- As fontes de luz integradas não podem ser substituídas. Em caso de avaria, o produto deve ser substituído na totalidade.
- Evite instalar o dispositivo perto de fontes de calor ou potenciais fontes de perigo (por exemplo, velas, objetos contendo líquidos).
- A temperatura de funcionamento deve estar entre 14°F a 104°F (-10°C a 40°C).
- Armazene o produto em locais onde a temperatura esteja entre -4°F a 140°F (-20°C a 60°C) caso não pretenda utilizá-lo por um longo período.
- Evite utilizar adaptadores que não atendam aos padrões especificados para este equipamento.

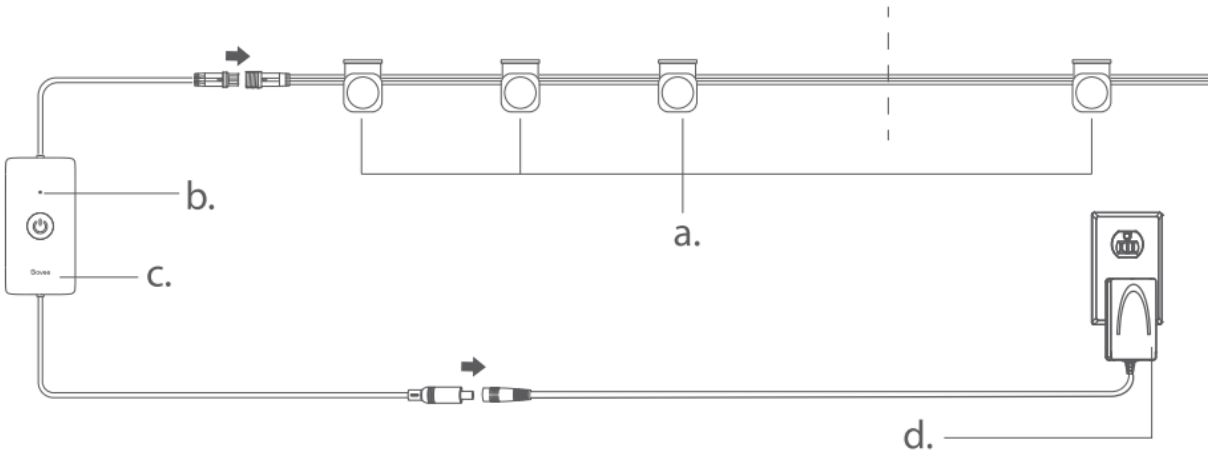
## INTRODUÇÃO

Agradecemos por escolher o Cordão de Downlights RGBIC Inteligente (WiFi) 25 LEDs - 5m. Cada LED possui uma lente individual, permitindo que a luz cubra uma ampla área de iluminação de parede. É dispositivo é ideal para decorar paredes de quartos e salas de estar. Pode ser controlado remotamente através da aplicação Govee Home App. Além disso, pode sincronizar as luzes com a música através dos modos musicais. Aproveite a sua nova iluminação!

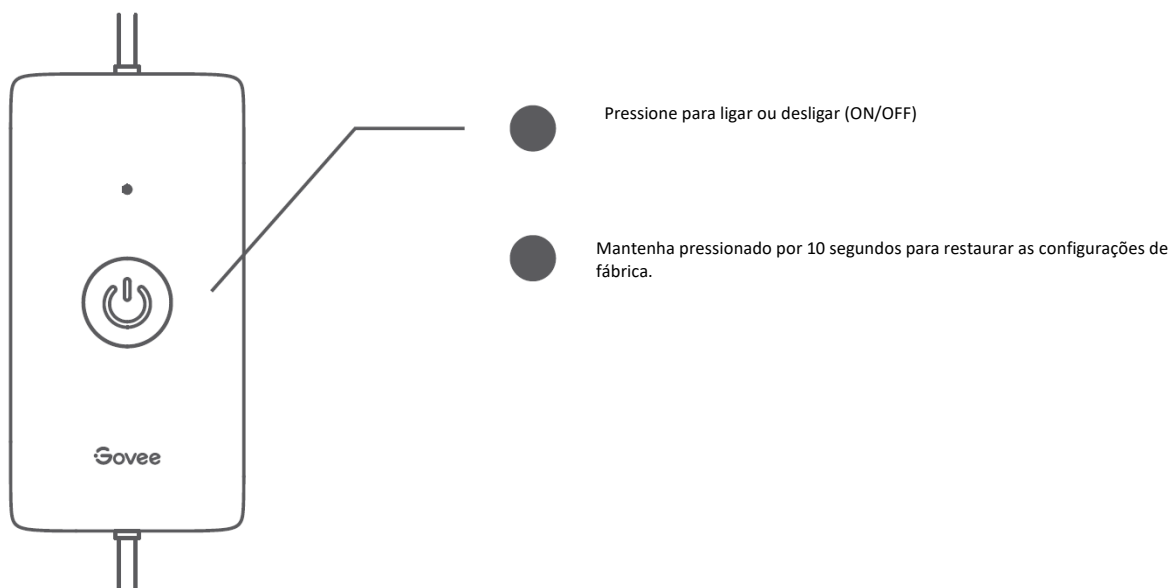
Itens incluídos:

Item	Quantidade
Cordão de Downlights RGBIC Inteligente	1
Adaptador	1
Manual do utilizador	1
Guia de início rápido	1

## VISÃO GERAL



- a. Luz
- b. Microfone
- c. Caixa de Controle
- d. Adaptador



#### EMPARELHAR O DISPOSITIVO COM A APLICAÇÃO GOVEE HOME

##### Requisitos:

- Um router Wi-Fi que suporte 2,4 GHz e as bandas 802.11b/g/n.
  - 5 GHz não é suportado
1. Descarregue a aplicação Govee Home na App Store (iOS) ou Google Play (Android). Inicie sessão com a sua conta (novos utilizadores devem criar uma conta).
  2. Ative o Bluetooth no seu smartphone.
  3. Abra a aplicação, toque no ícone "+" no canto superior direito e procure por "H608A".
  4. Toque no ícone do dispositivo e siga as instruções no ecrã para concluir o emparelhamento.



#### CONTROLAR A LUZ COM A SUA VOZ

1. Abra a aplicação e toque no ícone do dispositivo para aceder à página de detalhes.
2. Toque no ícone de definições no canto superior direito.
3. Selecione "Guia do Utilizador" e siga as instruções no ecrã para controlar o dispositivo com a sua voz.

## ESPECIFICAÇÕES

Modelo	H608A
Entrada do adaptador	AC 100-240V 50/60Hz
Entrada da luz	36VDC 1A
Comprimento (Luz)	16,4 ft (cerca de 5 metros)
Tecnologia de exibição de luz	RGBIC
Métodos de controlo	Aplicação Govee Home, Botão de Função, Comando de Voz
Temperatura de funcionamento	-10°C ~ 40°C (14°F ~ 104°F)

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

- Não consegue ligar à aplicação Govee Home.**
  - Verifique se a luz está ligada.
  - Confirme se o Bluetooth do seu smartphone está ativado ou tente conectar a luz a outro smartphone.
  - Certifique-se de que o smartphone está próximo da luz ao conectar pela primeira vez.
  - Se o problema persistir, vá à página "Os Meus Dispositivos", elimine o dispositivo e siga novamente as instruções para o reconectar.
- Não consegue ligar ao Wi-Fi.**
  - Verifique se a luz está ligada.
  - Não ignore a ligação ao Wi-Fi durante o processo de emparelhamento.
  - Certifique-se de que o router Wi-Fi suporta 2,4 GHz (5 GHz não é compatível).
  - Confirme se introduziu corretamente a palavra-passe do Wi-Fi durante o processo de ligação.
  - Reduza a distância entre o dispositivo e o router Wi-Fi para menos de 50ft (cerca de 15 metros) metros e tente novamente.
  - Utilize outro smartphone para emparelhar o dispositivo e verificar se a sua rede Wi-Fi está a funcionar.
- Não consegue emparelhar ou conectar com a Alexa ou o Google Assistant.**
  - Certifique-se de que a ligação Wi-Fi está estável.
  - Aceda à página de Definições da aplicação e siga as instruções na secção "Guia do Utilizador" para emparelhar novamente a luz.
- A luz não exhibe corretamente a cor selecionada / alguns LEDs não acendem.**
  - Contacte a equipa de suporte para uma substituição rápida do produto.

Este produto contém uma fonte de luz da classe G de eficiência energética.

As fontes de luz com ajuste de cor podem ser configuradas para, pelo menos, as cores listadas abaixo e apresentam, para cada uma delas, um comprimento de onda dominante e uma pureza mínima cromática:

Cor	Comprimento de onda	Pureza mínima cromática
Azul	468,6 nm	95,60%
Verde	525,5 nm	79,20%
Vermelho	623,5 nm	100,00%

Este produto é adequado para aplicações que requerem luz colorida de alta qualidade.

## INFORMAÇÕES

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



### Eliminação ambientalmente responsável

Os equipamentos elétricos antigos não devem ser descartados juntamente com os resíduos domésticos, devendo ser depositados separadamente.

Os particulares podem entregar os equipamentos em pontos de recolha comunitários sem qualquer custo. O proprietário dos equipamentos é responsável por levar os equipamentos a pontos de recolha ou a locais semelhantes.

Ao adotar esta prática, contribui para a reciclagem de matérias-primas valiosas e para o tratamento adequado de substâncias tóxicas, ajudando a proteger o ambiente.

## OUTRAS CARACTERÍSTICAS

- Apenas para iluminação ambiente. Não para iluminação principal.
- Este dispositivo utiliza uma fonte de luz não substituível. Quando a fonte de luz atingir o fim do seu ciclo de vida, o dispositivo deve ser substituído.
- A fonte de luz ou o controlador separado não deve ser utilizado para outras aplicações.
- Não ligue a fita luminosa à alimentação enquanto estiver na embalagem ou enrolada num carretel.
- Não utilize a fita luminosa quando coberta ou embutida numa superfície.
- Não abra nem corte a fita luminosa.
- Para reduzir o risco de estrangulamento, a fiação flexível ligada a esta luminária deve ser fixada de forma segura à parede se estiver ao alcance das mãos.



Apenas para uso interior