

# Fita de LEDs RGBIC com difusor de silicone e efeito de néon inteligente (WiFi + BT) - 3m - Govee H61C3

REF. 306-6080



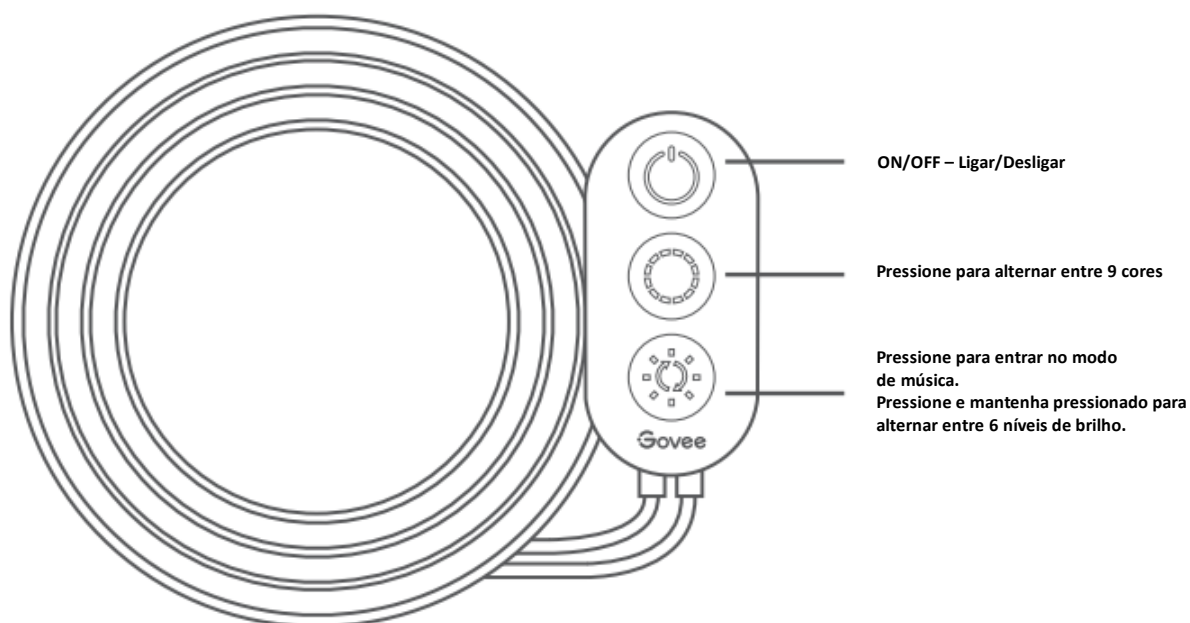
## INTRODUÇÃO

Agradecemos pela aquisição da Fita de LEDs RGBIC com difusor de silicone e efeito de néon inteligente, compatível com WiFi e Bluetooth. Este produto é composto por uma fita LED RGBIC de 3 m, com suporte para controle por Bluetooth e comandos de voz através da Alexa e Google Assistant. Esta fita proporciona um realce notável na estética da sua secretária.

## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Item	Quantidade
Luz de Néon LED	1
Adaptador	1
Manual do Utilizador	1
Cartão de Serviço	1
Tampa de Ângulo Interno	1
Tampa de Extremidade/Final	1

## VISÃO GERAL


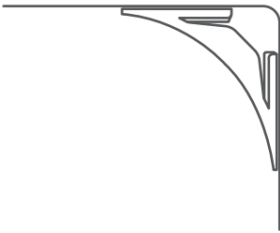
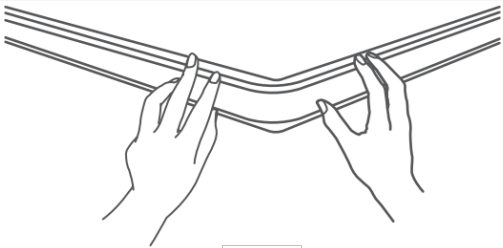
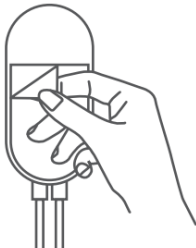
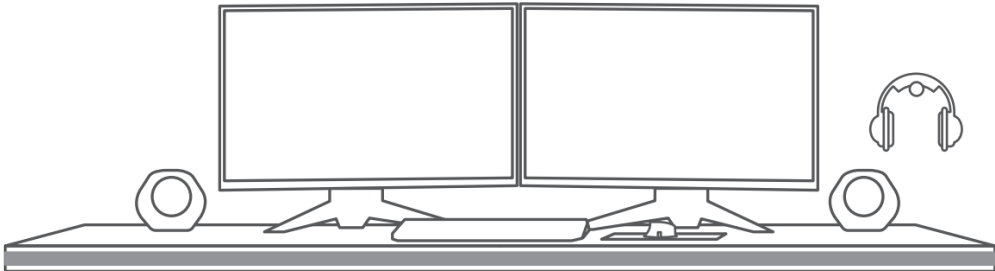


## INSTALAÇÃO DO DISPOSITIVO

### Antes de Instalar o dispositivo:

1. Abra a embalagem e verifique se todos os itens listados na lista de conteúdos estão incluídos.
2. Ligue a fita LED e verifique se acende corretamente.

#### Passos de Instalação:

1. Limpe a superfície e garanta que não possui resíduos e está totalmente seca.	2. Caso a sua secretária tenha formato em “L” ou possua um ângulo interno, posicione a tampa de ângulo interno no canto correspondente. Aplique pressão firme na tampa de ângulo interno durante 10 segundos para assegurar uma fixação adequada ao canto.
	
3. Remova a película protetora e fixe cuidadosamente a luz de néon ao longo das extremidades, gradualmente. Aplique pressão firme na luz de néon durante 10 segundos, principalmente nos cantos, para garantir uma aderência adequada.	4. Retire a película protetora da caixa de controlo e fixe-a. Coloque a caixa de controlo perto da fonte de música para obter melhores efeitos musicais.
	
5. Ligue a luz de néon e comece a usar	
	

#### EMPARELHAMENTO DO DISPOSITIVO COM A APP GOVEE HOME

##### Requisitos:

- Um router Wi-Fi que suporte a frequência de 2,4 GHz e 802.11 b/g/n. Frequência de 5 GHz não é suportada.
- Um smartphone ou tablet com iOS ou Android.

##### Instruções de Emparelhamento:

1. Descarregue a aplicação Govee Home da App Store (dispositivos iOS) ou Google Play (dispositivos Android).
2. Ative o Bluetooth no seu smartphone
3. Abra a aplicação, toque no ícone “+” no canto superior direito e procure por “H61C3”.
4. Selecione o ícone dispositivo e siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir o emparelhamento.



## CONTROLAR O DISPOSITIVO COM A VOZ

1. Inicie a aplicação e toque no ícone do dispositivo para aceder à página de detalhes.
2. Toque no ícone de configurações no canto superior direito.
3. Selecione “Manual do Utilizador” e siga as instruções no ecrã para controlar o dispositivo com comandos de voz.

## ESPECIFICAÇÕES

Especificação	Detalhes
Entrada de Energia (Adaptador)	100-240V AC 50/60Hz
Entrada de Energia (Fita LED)	24V DC 1.5A
Tecnologia de Exibição de Luz	RGBIC
Comprimento	3m / 9.8 pés
Método de Controlo	App, Caixa de Controlo, Controlo por Voz

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

- 1. A fita adesiva não apresenta resistência suficiente:**
  - Certifique-se de que a superfície da instalação está limpa e seca.
  - Pressione firmemente sobre a fita após a colagem.
- 2. Não é possível conectar ao Bluetooth.**
  - Não ignore a etapa de conexão Bluetooth na aplicação.
  - Verifique se o Bluetooth do seu smartphone está ativado.
  - Caso o seu smartphone seja incompatível com a aplicação Govee Home, tente utilizar outro dispositivo e reconectar.
  - Reinicie as fitas LED e o Bluetooth do seu smartphone, e tente a conexão novamente.
  - Certifique-se de que o seu smartphone está a uma distância máxima de 1 m (3,28 ft) das fitas LED durante a conexão.
  - Remova quaisquer obstáculos entre as fitas LED e o seu smartphone.
- 3. As fitas LED não exibem a cor selecionada/Alguns LEDs não acendem.**
  - Contacte o vendedor.
- 4. Incapacidade de sincronizar as fitas LED com o ritmo da música.**
  - Posicione a caixa de controlo mais próxima da fonte de música.
  - Limpe o microfone na caixa de controlo e tente novamente.
- 5. Não é possível conectar ao Wi-Fi.**
  - Não ignore as etapas de conexão Wi-Fi na aplicação.
  - Redes de 5 GHz não são suportadas. Configure o router para 2,4 GHz e reinicie-o.
  - Conecte o seu smartphone ao Wi-Fi e verifique se a rede funciona corretamente.
  - Certifique-se de que introduziu o nome e a palavra-passe do Wi-Fi corretamente.
  - Altere a palavra-passe do Wi-Fi para uma combinação mais curta. Recomenda-se 8 caracteres, utilizando números e letras.
  - Conecte o hotspot do seu telefone às fitas LED e verifique se o router funciona com as fitas LED.
- 6. Não é possível conectar à Alexa.**
  - Desligue todas as partes conectáveis das fitas LED e reconecte-as firmemente.
  - Reconecte o seu smartphone ao Wi-Fi.
  - Desligue o adaptador da tomada e ligue-o novamente.

## DESCARTE ECOLÓGICO

Os equipamentos elétricos usados não devem ser descartados junto com resíduos domésticos, mas devem ser separados e eliminados adequadamente. O proprietário dos dispositivos é responsável por levar esses aparelhos a pontos de recolha apropriados para o tratamento seguro e reciclagem de matérias-primas valiosas contidas nesses equipamentos. Este processo contribui para um meio ambiente mais saudável e livre de substâncias tóxicas.

### Apenas para iluminação ambiente. Não é adequado 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, este dispositivo deverá ser substituído na sua totalidade.

A fonte de luz ou equipamento de controlo separado não é destinada a outras aplicações.

- Não conecte a luz de néon à fonte de alimentação enquanto estiver embalada ou enrolada num carretel;
- Não utilize a luz de néon quando coberta ou embutida numa superfície;
- Não abra nem corte a luz de néon.

Ao utilizar o dispositivo deverá manter uma distância de 20 cm do corpo.

**Para reduzir o risco de estrangulamento, a fiação flexível conectada a esta fita deve ficar fixa de forma eficaz à parede (caso esteja ao alcance das mãos).**



APENAS PARA USO INTERIOR