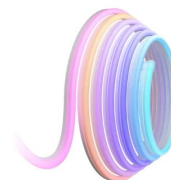


Fita de LEDs RGBIC com efeito de néon Inteligente (WiFi + BT) - IP67 - 3m - Govee H61A0



REF. 306-6081

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia e siga todas as instruções de segurança:

- Classificado como IP67 à prova de água, este dispositivo pode ser usado no exterior, mas não pode ser submerso em água.
- Utilize este dispositivo apenas com o adaptador de alimentação disponibilizado com o dispositivo.
- Mantenha o dispositivo afastado de objetos afiados ou substâncias corrosivas.
- Apesar do dispositivo ter boa flexibilidade, ao dobrar a luz de néon, evite fixar o suporte muito perto ou dobrar em ângulos muito acentuados, para não danificar os LEDs e reduzir a duração da sua operabilidade.
- Não instale a luz de néon próxima a fontes de calor.
- Não permita que crianças instalem a luz de néon sem supervisão de um adulto.
- Evite instalar a luz de néon perto de fontes potencialmente perigosas (por exemplo, velas ou objetos com líquidos).
- Desenrole a luz de néon antes de a ligar.
- Para obter uma fixação máxima, caso utilize apenas adesivos para fixar o suporte, é recomendado que aguarde algum tempo após a fixação antes de instalar a luz de néon.
- Recomenda-se que este dispositivo não seja colocado na parte posterior de televisores ou ecrãs.

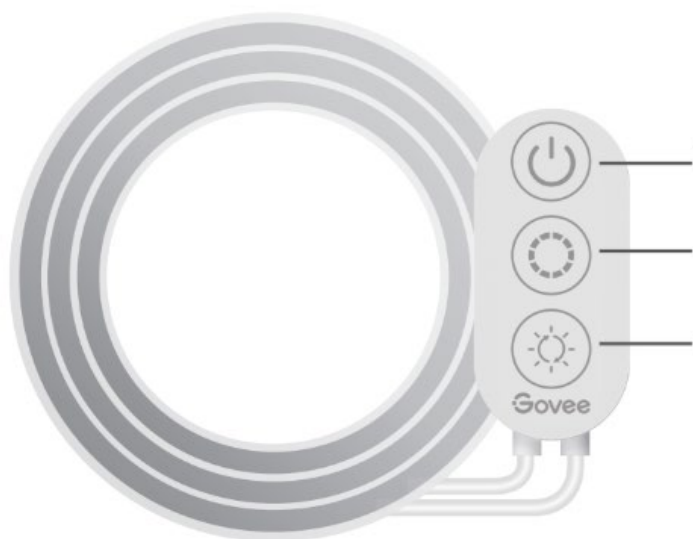
INTRODUÇÃO

Obrigado por escolher a Govee RGBIC LED Neon Rope Lights. Este produto está equipado com uma luz de néon RGBIC de 3m e é compatível com aplicações de voz, como Alexa ou o Google Assistant. A tecnologia RGBIC é a mais recente inovação de iluminação da Govee. Dê asas à sua imaginação e crie o seu próprio design único com as luzes de néon.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Item	Quantidade
Luz de Néon LED	1
Adaptador	1
Manual do Utilizador	1
Cartão de Serviço	1

RESUMO



Botão de Ligar/Desligar: Liga/desliga a luz.

Mudança de Cor: Pressione para alternar entre 9 cores.


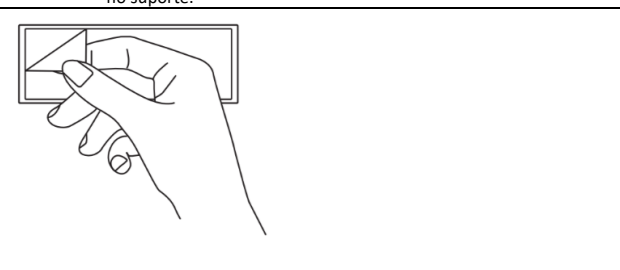
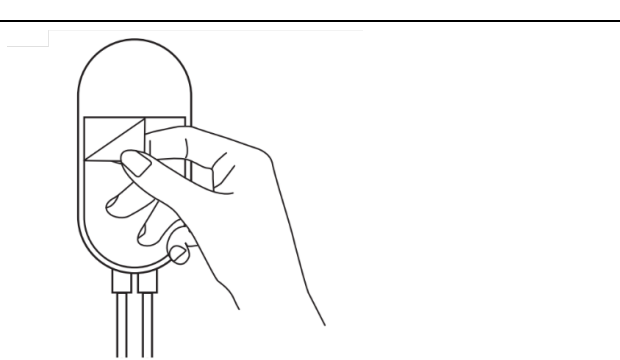
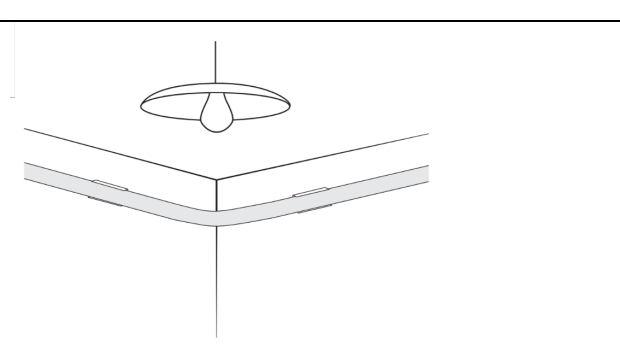
Modo Música/Brightness: Pressione para ativar o modo de música. Pressione e mantenha pressionado para alternar entre 6 níveis de brilho.

INSTALAÇÃO DO DISPOSITIVO

Antes de instalar

1. Desembale a caixa e verifique se todos os itens listados no conteúdo da embalagem estão presentes.
2. Ligue a luz de néon para verificar se funciona corretamente.

Passos de Instalação

1. Limpe a superfície onde será efetuada a instalação para garantir que esteja limpa e seca.	2. Retire a película adesiva, cole o suporte no local desejado, pressione firmemente e prenda as luzes no suporte. Se necessário, pode reforçar o suporte com um parafuso. Depois, encaixe a luz de néon no suporte.
	
3. Retire a película protetora da caixa de controlo e fixe-a no local desejado. Para o melhor efeito musical, coloque a caixa de controlo próxima da fonte de som.	4. Ligue a luz de néon e comece a usá-la.
	

EMPARELHAR O DISPOSITIVO COM A APP GOVEE HOME

O que precisa

- Um router Wi-Fi que suporte a frequência de 2,4 GHz e as bandas 802.11 b/g/n. A frequência de 5 GHz não é suportada.
- Um smartphone ou tablet com iOS 8.0 (ou superior) ou Android 4.3 (ou superior).

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 “H61A0”.
4. Toque no ícone do dispositivo e siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir o emparelhamento.



CONTROLAR O DISPOSITIVO COM A VOZ

1. Abra 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 “Using Guidance” e siga as instruções no ecrã para configurar o controlo do dispositivo por voz.

ESPECIFICAÇÕES

Característica	Detalhes
Comprimento	3m / 10 pés
Cor da Luz	RGBIC
Resistência à Água	IP67
Método de Controlo	App, Caixa de Controlo, Controlo por Voz
Fonte de Alimentação	Adaptador 24V

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

- A fita adesiva não é suficientemente forte.**
 - Certifique-se de que a superfície de instalação está limpa e seca.
 - Pressione firmemente a fita após colá-la.
 - Reforce a instalação com mais suportes e fita adesiva.
- Não é possível conectar ao Bluetooth.**
 - Não ignore a etapa de conexão Bluetooth na aplicação.
 - Certifique-se de que o Bluetooth do seu smartphone está ativado.
 - O seu smartphone pode não ser compatível com a aplicação Govee Home. Utilize outro smartphone e tente novamente.
 - Desligue e ligue novamente as luzes de néon e o Bluetooth do smartphone, e tente outra vez.
 - Certifique-se de que o seu telemóvel e as luzes estão a uma distância de 1 metro (3.28 pés) ou menos durante o emparelhamento.
 - Mova os objetos que possam estar a bloquear o espaço entre as luzes e o seu telefone.
- As luzes de néon não exibem a cor selecionada por completo/Alguns LEDs não acendem.**
 - Entre em contato com o vendedor.
- Não consigo sincronizar as luzes de néon ao ritmo da música.**
 - Mova a caixa de controlo para mais perto da fonte de música.
 - Limpe o microfone na caixa de controlo e tente novamente.
- 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 a frequência de 2,4 GHz e reinicie-o.
 - Certifique-se de que o seu telemóvel está conectado ao Wi-Fi e que a rede está funcional.
 - Certifique-se de que introduziu corretamente o nome e a palavra-passe do Wi-Fi.
 - Altere a palavra-passe do Wi-Fi para algo mais simples. Recomenda-se uma combinação de 8 números e letras.
 - Utilize o hotspot do telemóvel para conectar às luzes de néon e verifique se o router funciona corretamente com as luzes.
- Não é possível conectar a Alexa.**
 - Desconecte todas as partes conectadas das luzes de néon e reconecte-as de novo firmemente.
 - Reconecte o seu telemóvel ao Wi-Fi.
 - Desligue o adaptador da tomada e volte a ligá-lo.

INFORMAÇÕES DE CONFORMIDADE

Declaração de Conformidade UE:

A Shenzhen Intellirocks Tech Co., Ltd. declara que o presente dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/UE.

Declaração de Conformidade do Reino Unido:

A Shenzhen Intellirocks Tech. Co., Ltd. declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes do Regulamento de Equipamentos de Rádio de 2017.

Uma cópia da declaração de conformidade do Reino Unido está disponível online em www.govee.com

	Bluetooth®	Wi-Fi
Frequência	2,4 GHz	2,4 GHz
Potência Máxima	<10 dBm	<20 dBm



DESCARTE AMBIENTAL

Os equipamentos eléctricos usados não devem ser eliminados juntamente com resíduos domésticos, devendo ser descartados separadamente. A entrega em pontos de recolha municipais por particulares é gratuita. O proprietário dos equipamentos é responsável por levá-los a esses pontos de recolha ou a locais semelhantes.

Com este pequeno gesto, contribui para a reciclagem de matérias-primas valiosas e para o tratamento adequado de substâncias tóxicas.

APENAS PARA ILUMINAÇÃO DECORATIVA. NÃO ADEQUADO PARA ILUMINAÇÃO GERAL.

Este dispositivo utiliza uma fonte luminosa não substituível. Quando a fonte luminosa atingir o fim da sua vida útil, o dispositivo deve ser substituído.

A fonte luminosa ou a fonte de alimentação separada não se destinam a ser utilizados noutras aplicações.

1. Não ligar o cabo luminoso à alimentação enquanto estiver na embalagem ou enrolado numa bobina;

2. Não utilizar o cabo luminoso quando este estiver coberto ou embutido numa superfície;
3. Não abrir nem cortar a luz do cabo.

DECLARAÇÃO FCC E ISCED CANADÁ

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Regras da FCC e com as normas RSS isentas de licença da Indústria Canadiana. O funcionamento está sujeito às duas condições seguintes:

1. Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais; e
2. Este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferências que possam causar um funcionamento indesejado.

Aviso: Alterações ou modificações que não tenham sido expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade poderão anular o direito do utilizador de operar o equipamento.

Este equipamento está em conformidade com as normas CNR da Indústria Canadiana aplicáveis a dispositivos rádio isentos de licença.

A utilização está autorizada nas duas condições seguintes:

1. O aparelho não deve causar interferências; e
2. O utilizador deve aceitar qualquer interferência rádio elétrica recebida, mesmo que esta interfira com o funcionamento do dispositivo.

NOTA: Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para dispositivos digitais de Classe B, segundo a Parte 15 das Regras da FCC.

Estes limites destinam-se a oferecer uma proteção razoável contra interferências prejudiciais em instalações residenciais. Este equipamento gera, utiliza e pode emitir energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado conforme as instruções, pode causar interferências prejudiciais nas comunicações por rádio. Não há, no entanto, garantia de que não ocorrerão interferências numa instalação específica. Se este equipamento causar interferências prejudiciais na receção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado desligando e voltando a ligar o equipamento, recomenda-se que o utilizador tente corrigir a interferência com uma ou mais das seguintes medidas:

1. Reorientar ou reposicionar a antena recetora.
2. Aumentar a distância entre o equipamento e o recetor.
3. Ligar o equipamento a uma tomada de um circuito diferente daquele ao qual o recetor está ligado.
4. Consultar o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente.

DECLARAÇÃO SOBRE EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO FCC E IC

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação FCC e IC estabelecidos para ambientes não controlados. O equipamento deve ser instalado e utilizado com uma distância mínima de 20 cm entre o radiador e o corpo do utilizador.

A distância entre o utilizador e o aparelho não deve ser inferior a 20 cm.

Este dispositivo digital de classe B está em conformidade com a norma canadiana ICES-005.

Este aparelho digital de classe B está conforme com a norma NMB-005 do Canadá.

A marca e os logótipos Bluetooth® são marcas registadas da Bluetooth SIG, Inc., e qualquer utilização dessas marcas pela Shenzhen Intellirocks Tech Co., Ltd. é feita sob licença.

ENTIDADE RESPONSÁVEL:

Nome: GOVEE MOMENTS (US) TRADING LIMITED

Endereço: 13013 WESTERN AVE, STE 5, BLUE ISLAND, IL 60406-2448, EUA

ATENÇÃO:

Risco de explosão se a bateria for substituída por um tipo incorreto. Eliminar as baterias usadas de acordo com as instruções.



PARA USO EM INTERIORES APENAS



Govee Home App