



Candeeiro de mesa inteligente (WiFi + BT) RGBIC+WW (2700-6500K) 500lm - Govee H6022

REF. 306-6093

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Leia e siga todas as instruções de segurança:

- Este dispositivo não é à prova de água. Evite expor o candeeiro a salpicos, nem permita que entre em contacto direto com a água.
- A temperatura de funcionamento deve estar entre os -10°C e 40°C (14 °F e 104 °F).
- A fonte de luz interna da lâmpada não pode ser substituída individualmente. Se avariar, a unidade completa deverá ser substituída.
- Utilize a lâmpada e o adaptador de corrente exclusivamente em conjunto. Não utilize nenhum deles com outros dispositivos ou adaptadores.
- Não instale a lâmpada com um driver de regulação de intensidade (dimming driver). A regulação é feita através da aplicação e não funcionará com interruptores dimmers.
- Evite instalar a lâmpada próxima a fontes de calor ou em locais húmidos.
- Evite instalar a lâmpada perto de fontes potencialmente perigosas (por exemplo, velas ou objetos com líquidos).

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

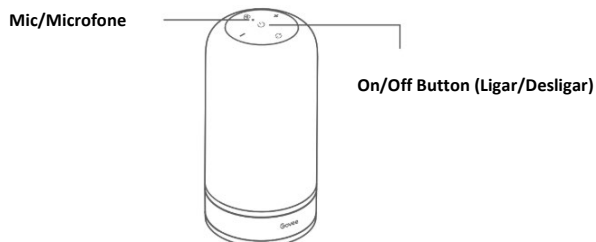
INTRODUÇÃO

Agradecemos por escolher o Candeeiro de mesa inteligente (WiFi + BT). Este candeeiro emite tonalidades quentes e vibrantes que podem ajudar a um sono tranquilo e a um despertar suave, além de incluir controlo inteligente por voz para uma utilização mãos-livres.

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Item	Unidades
Candeeiro de Mesa Inteligente	1
Adaptador de corrente	1
Manual do utilizador	1
Cartão	1

VISÃO GERAL



	Modo de Cor (Permite ajustar uma vasta gama de tonalidades de luz, proporcionando personalização completa do ambiente conforme a sua preferência)		Aumentar o Brilho (Pressione para aumentar o brilho)
	Ligar/desligar (Pressione para ligar ou desligar)		Reducir o brilho (Pressione para diminuir o brilho)
	Modo de Cena (Altera entre modos de cena predefinidos na aplicação)		

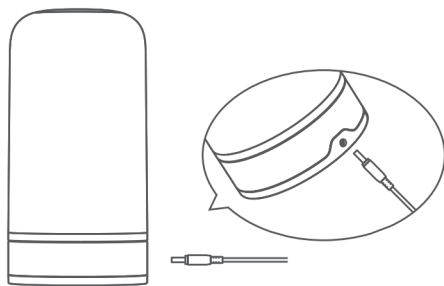
A função “Bedtime Switch” permite que toda a superfície táctil de controlo funcione como um único botão grande de ligar/desligar. Isto facilita o uso no escuro, permitindo tocar em qualquer lugar no topo da lâmpada para ligar a luz. Esta funcionalidade pode ser activada nas configurações da aplicação da lâmpada.



Botão	Função
Ligar/Desligar	Pressione para ligar ou desligar a lâmpada.
+ Brilho	Pressione para aumentar o brilho.
- Brilho	Pressione para diminuir o brilho.
Modo de Cena	Pressione para alternar entre modos de cena. Suporta cenas predefinidas na aplicação.
Modo de Cor	Pressione para alterar as cores da luz (tonalidades).
Restaurar para Configurações de Fábrica	Mantenha pressionado o botão Ligar/Desligar e toque no botão Diminuir Brilho quatro vezes.

INSTALAÇÃO DO CANDEEIRO DE MESA INTELIGENTE

1. Conecte o cabo do adaptador de energia na porta DC da lâmpada.
2. Conecte o adaptador de energia a uma tomada elétrica.



EMparelhAR O DISPOSITIVO COM A APP GOVEE HOME

REQUISITOS:

1. Um router Wi-Fi que suporte a frequência de 2,4 GHz e as bandas 802.11 b/g/n. Frequência de 5 GHz não é suportada.
2. Descarregue a aplicação Govee Home da App Store (dispositivos iOS) ou Google Play (dispositivos Android).
3. Abra a aplicação, toque no ícone "+" no canto superior direito e procure por "H6022".
4. Selecione o dispositivo e siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir o emparelhamento.

ESPECIFICAÇÕES

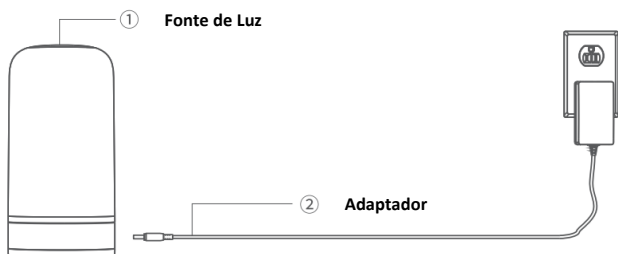
Característica	Detalhe
Tensão de Funcionamento	AC 200-240V
Entrada	12VDC 2A
Lumens	500lm
Cores	RGBICWW
Temperatura de Cor	2700K-6500K
Temperatura de Operação	-10°C a 40°C (14°F a 104°F)

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

1. **Não é possível conectar a lâmpada à aplicação Govee Home.**
 - Verifique se o candeeiro de mesa inteligente está ligado.
 - Certifique-se de que o Bluetooth no smartphone está ativado ou tente conectar com outro smartphone.
 - Ao conectar pela primeira vez, certifique-se de que o smartphone está próximo do candeeiro de mesa inteligente.
 - Se o problema persistir, elimine o dispositivo conectado da secção "My Device" na aplicação. Refaça a conexão à aplicação Govee Home seguindo as instruções anteriores.
2. **O Wi-Fi desconectou ou falhou na conexão?**
 - Verifique se o candeeiro está ligado.
 - Não salte as etapas de configuração Wi-Fi durante o processo de emparelhamento.
 - Confirme de que o seu router Wi-Fi utiliza 2.4 GHz. O 5 GHz não é suportado.
 - Certifique-se de que introduziu a palavra-passe Wi-Fi correta durante o processo de configuração do Wi-Fi.
 - Experimente usar outro smartphone para emparelhar com o candeeiro de mesa para garantir que a sua rede está a funcionar corretamente.
 - Reduza a distância entre o dispositivo e o router Wi-Fi para menos de 50 ft (cerca de 15 metros) e tente novamente.
3. **Não é possível ligar à Alexa ou ao Assistente Google**
 - Certifique-se de que a ligação Wi-Fi está estável e a funcionar corretamente.
 - Aceda ao "Manual do utilizador" na página "Definições" para emparelhar novamente o dispositivo.
4. **Podem vários utilizadores da aplicação controlar a mesma lâmpada?**
 - Cada candeeiro só pode ser controlado por uma conta.
 - Se vários utilizadores quiserem gerir a mesma lâmpada, certifique-se de que todos utilizam a mesma conta.

INFORMAÇÕES PARA DESMONTAR O DISPOSITIVO

Para transportar ou armazenar mais facilmente esta fonte de luz, a fonte de luz (1) pode ser desligada do adaptador (2). Adicionalmente, o adaptador e o cabo de alimentação podem ser desconectados um do outro.



DECLARAÇÕES DE CONFORMIDADE

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

A Shenzhen Qianyan Technology LTD declara que este dispositivo está em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva 2014/53/UE.

Uma cópia da Declaração de Conformidade da UE está disponível online em: www.govee.com/doc

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DO REINO UNIDO

A Shenzhen Qianyan Technology 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/doc

	Bluetooth®	Wi-Fi
Frequência de operação (apenas para a Europa e Reino Unido)	2402–2480 MHz	2412–2472 MHz
Potência de emissão (apenas para a Europa e Reino Unido)	<10 dBm (E.I.R.P.)	<20 dBm (E.I.R.P.)

A Shenzhen Qianyan Technology LTD declara ainda que este produto cumpre com o Regulamento de Segurança de Produto e Infraestruturas de Telecomunicações do Reino Unido (Requisitos de Segurança para Produtos Conectáveis Relevantes) de 2023.

Uma cópia da Declaração de Conformidade do Reino Unido está disponível online em: www.govee.com/doc



ELIMINAÇÃO AMBIENTAL RESPONSÁVEL

Os aparelhos elétricos antigos não devem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos indiferenciados, devendo ser descartados separadamente.

O proprietário dos aparelhos antigos é responsável por levá-los até estes pontos de recolha ou locais semelhantes. Para mais informações contacte o vendedor ou o município.

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



APENAS PARA USO INTERIOR

Apenas para iluminação decorativa. 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 deverá ser substituído.
- A fonte de luz ou equipamento de controlo separado não se destina a ser utilizado noutras aplicações.
- Para reduzir o risco de estrangulamento, a cablagem flexível ligada a este candeeiro deve ser fixada de forma eficaz à parede, caso fique ao alcance da mão.

DECLARAÇÃO FCC E ISED CANADÁ

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Regras da FCC e com a norma RSS de licença isenta da Industry Canada.

O funcionamento está sujeito às seguintes duas condições:

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

Aviso: Alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade podem anular a autorização do utilizador para operar o equipamento.

Este aparelho está em conformidade com os requisitos da CNR da *Industry Canada* aplicáveis a aparelhos de rádio isentos de licença.

A utilização está autorizada nas duas condições seguintes:

1. O aparelho não pode produzir interferência.
2. O utilizador do aparelho deve aceitar qualquer interferência de rádio recebida, mesmo que essa interferência possa afetar o funcionamento.

NOTA: Este equipamento foi testado e considerado conforme com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC.

Estes limites foram concebidos para fornecer uma proteção razoável contra interferências prejudiciais numa instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com as instruções, pode causar interferências prejudiciais às comunicações por rádio. No entanto, não existe garantia de que não ocorram interferências numa instalação específica. Caso este equipamento cause interferências prejudiciais à receção de rádio ou televisão, o que pode ser verificado desligando e voltando a ligar o equipamento, o utilizador é aconselhado a tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas:

1. Reorientar ou reposicionar a antena de receção.
2. Aumentar a distância entre o equipamento e o receptor.
3. Ligar o equipamento a uma tomada de um circuito diferente daquele ao qual o receptor está ligado.
4. Consultar o fornecedor ou um técnico experiente em rádio/TV para obter assistência.

Este dispositivo digital de Classe B está em conformidade com a norma ICES-005 do Canadá.

Este dispositivo digital de Classe B está em conformidade com a norma NMB-005 do Canadá.

DECLARAÇÃO DE EXPOSIÇÃO À RADIAÇÃO FCC E IC

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição à radiação da FCC e IC estabelecidos para um ambiente não controlado. O equipamento deve ser instalado e utilizado mantendo uma distância mínima de **20 cm** entre o radiador e o corpo do utilizador para garantir a conformidade com os requisitos de exposição a radiofrequência (RF).

EFICIÊNCIA ENERGÉTICA E FONTE DE LUZ

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

Trata-se de fontes de luz ajustáveis (RGB) que podem ser configuradas para, pelo menos, as seguintes cores, medidas no comprimento de onda dominante, com uma pureza mínima de excitação:

Cor	Comprimento de onda	Pureza mínima
Azul	471,3 nm	94,00%
Verde	528,1 nm	82,00%
Vermelho	623,9 nm	100,00%

Estas fontes de luz destinam-se a aplicações que requerem iluminação colorida de alta qualidade.

Definições de controlo de referência: 6500K, "Luz Branca" na aplicação Govee Home.



Govee Home App