

# Kit de 2 projetores LED inteligentes (Wi-Fi + Matter) RGBICW 4000K 700Lm - p/ exterior - Govee H7093



REF. 306-6414

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

### INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Ao utilizar os produtos, devem ser sempre seguidas precauções essenciais de segurança, nomeadamente as seguintes:

LER E SEGUIR TODAS AS INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA.

- A fonte de luz deste Kit de 2 projetores LED inteligentes não é substituível. Quando atingir o fim da sua vida útil, deve substituir todo o dispositivo.
- Para reduzir o risco de estrangulamento, o cabo flexível ligado a este equipamento deve ser fixado firmemente à parede, caso esteja ao alcance das mãos/braço. Para não colocar ninguém em perigo.
- Não ligue a cadeia de iluminação à alimentação enquanto estiver na embalagem.
- Não remova nem insira lâmpadas enquanto a cadeia estiver ligada à alimentação.
- Não interligue componentes desta cadeia luminosa a partes de cadeias luminosas de outros fabricantes.
- **ATENÇÃO:** Este produto não é um brinquedo. Crianças e pessoas com necessidades especiais devem utilizá-lo sempre sob supervisão de um adulto.
- Os projetores e a caixa de controlo têm classificação IP67.
- Este produto inclui um microfone integrado capaz de reconhecer informações sonoras para sincronizar luzes com a música ambiente.
- Certifique-se de apertar bem a tampa estanque antes de instalar os projetores.
- As fontes de luz internas das barras luminosas e fitas LED não são substituíveis. Se se danificarem, todo o produto deverá ser substituído.
- Não permita que crianças instalem ou utilizem este produto sem a supervisão de um adulto.
- Evite instalar este produto próximo de fontes de calor intenso.
- Dimmers externos não são compatíveis com este produto.
- Utilize o produto apenas com a fonte de alimentação fornecida.
- Atenção: a fonte de alimentação deve ser instalada em interiores ou ligada a uma tomada com proteção IP67.
- Produto destinado exclusivamente à iluminação ambiente/decorativa. Não é adequado para iluminação funcional/geral.

GUARDAR ESTAS INSTRUÇÕES.

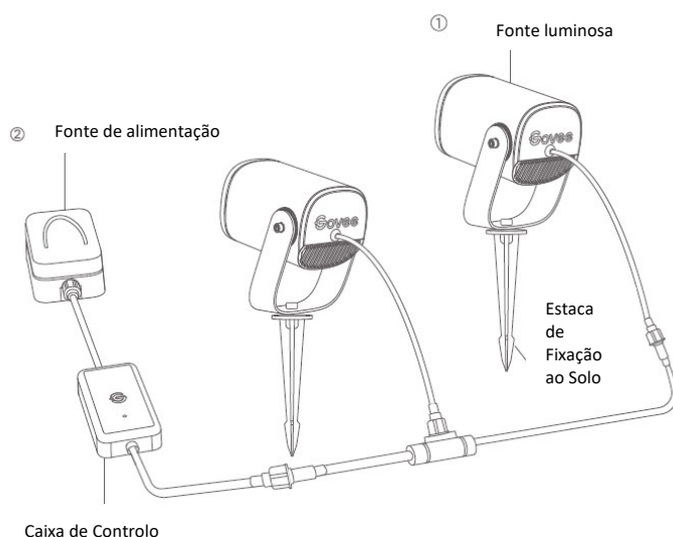
## INTRODUÇÃO

Agradecemos por escolher os projetores LED da Govee. Pode utilizar a aplicação Govee Home para ajustar a cor da luz, selecionar modos e definir temporizadores.

## CONTEÚDO DA EMBALAGEM

Artigo	Quantidade
Projetores LED	2
Cabo de alimentação	1
Estacas de fixação	2
Manual do utilizador	1
Cartão	1

## VISTA GERAL

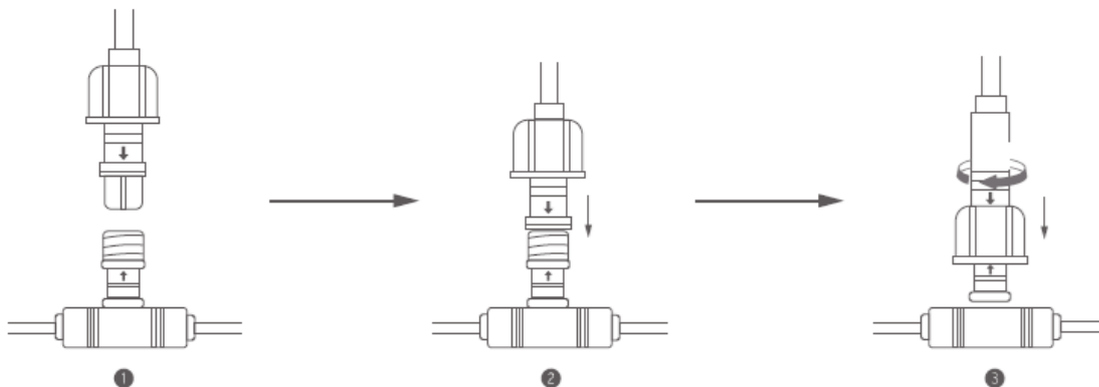


O produto é composto por duas partes: (1) uma fonte luminosa e (2) uma fonte de alimentação. Ao desligar o terminal de saída da fonte de alimentação pode remover facilmente a fonte de luz ou a fonte de alimentação.

## INSTALAÇÃO DOS PROJECTORES

### Instalar os projetores no solo

1. Ligue os projetores ao cabo de controlo e aperte os protetores de cabo à prova de água.



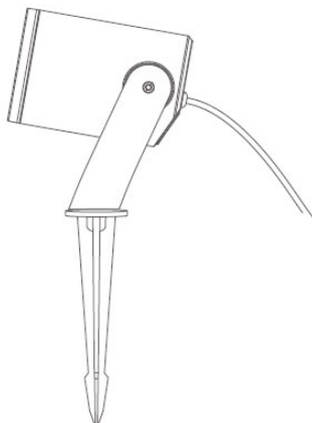
**Nota:** Para que o dispositivo funcione corretamente, todas as luzes devem estar ligadas ao cabo de controlo.

2. Prenda uma estaca de fixação na base de cada projetor LED.

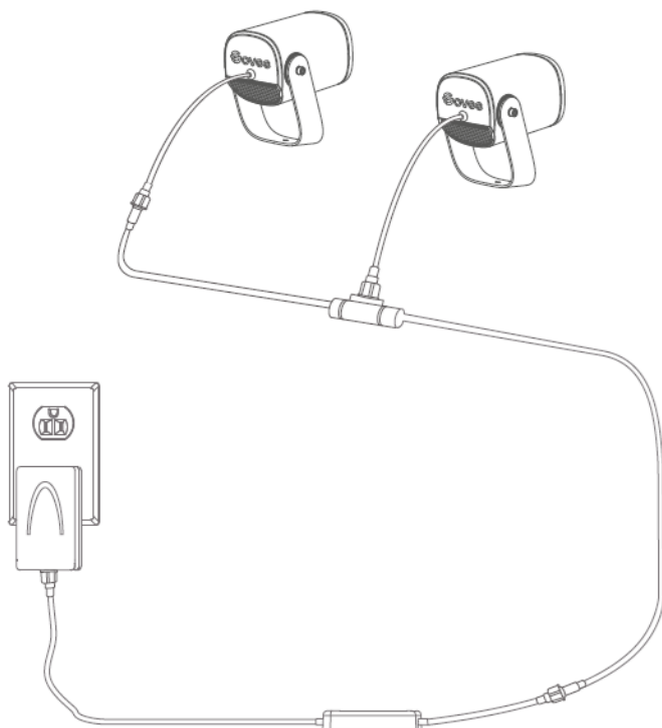


**Nota:** Se tenciona instalar este produto em solo muito duro, adquira à parte parafusos de expansão (expansion bolts) ou estacas metálicas.

3. Instale cada projetor no solo e ajuste o ângulo de iluminação.



4. Ligue a fonte de alimentação



Instale no solo cada projector e ajuste o feixe de luz.

## EMPARELHAR O DISPOSITIVO COM A APP GOVEE HOME

### Requisitos:

- Um router Wi-Fi compatível com a banda de 2,4 GHz e com os padrões 802.11b/g/n. A banda de 5 GHz não é suportada.
- Um smartphone ou tablet com iOS (ou superior) ou Android (ou superior).

### Instruções de Emparelhamento:

1. Descarregue a aplicação Govee Home a partir da App Store (iOS) ou na Google Play (Android). Inicie sessão com a sua conta. Os novos utilizadores terão de criar uma conta.
2. Ative o Bluetooth no seu smartphone.
3. Abra a aplicação, toque no ícone “+” no canto superior direito e procure por “H7093”.
4. Toque no ícone do dispositivo e siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir o emparelhamento.



## ESPECIFICAÇÕES

Especificação	Valor
Fonte de Alimentação	200–240 VAC 50/60 Hz
Entrada de alimentação (Projetores)	24 VDC 1 A
Comprimento	8 m (incluindo cabo de alimentação)
Cor da luz	RGBW
Temperatura de cor	4000 K
Resistência à água	Caixa de controlo: IP67 Projetores: IP67
Temperatura de funcionamento	-20 °C a 40 °C (-4 °F a 104 °F)

## RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

- 1. Não é possível ligar à aplicação Govee Home.**
  - Certifique-se de que o dispositivo está ligado.
  - Verifique se o Bluetooth do seu smartphone está ativado.
  - Confirme que o seu smartphone está ligado a uma rede Wi-Fi de 2,4 GHz.
  - Posicione o smartphone perto da caixa de controlo e tente novamente estabelecer ligação.
  - Se um ou mais projetores LED não acendem:
    - Remova a luz e volte a ligá-la ao cabo de alimentação.
    - Desligue a fonte de alimentação da tomada e volte a ligar.
  - Se o problema persistir, contacte o vendedor.

## GUIA MATTER

### AVISOS:

1. Deve concluir a ligação de rede das aplicações compatíveis com Matter (por exemplo, Google Home/Apple HomeKit, etc.) no prazo de 15 minutos após ligar o produto pela primeira vez.
2. É necessária uma rede com suporte para IPv6.
3. A alteração da rede pode provocar o mau funcionamento com Matter.
4. Se não conseguir estabelecer a ligação com sucesso, reponha as definições de rede na página de configuração Wi-Fi e tente novamente.

### Passo 1

Localize o QR-Code ou o número do dispositivo Matter no próprio produto ou na secção de definições do dispositivo na aplicação Govee Home.

### Passo 2

Ative o Bluetooth no seu smartphone.

### Passo 3

Transfira e abra uma aplicação compatível com Matter, como a Amazon Alexa, Google Home, Apple HomeKit, etc.

### Passo 4

Use o número do dispositivo ou o QR-Code localizado no produto, através da aplicação, para conectar este dispositivo à rede Matter.

## INFORMAÇÕES ADICIONAIS



### ELIMINAÇÃO AMBIENTALMENTE RESPONSÁVEL

Os equipamentos elétricos usados não devem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos comuns. Devem ser depositados separadamente. A entrega destes equipamentos deve ser realizada em pontos de recolha municipais. O proprietário dos equipamentos é responsável por os levar até esses pontos de recolha ou a locais semelhantes. Com este pequeno gesto, estará a contribuir para a reciclagem de matérias-primas valiosas e para o tratamento adequado de resíduos tóxicos.

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

Fontes luminosas com cor ajustável podem ser configuradas pelo menos para as cores indicadas abaixo e que apresentam, para cada uma destas cores, uma pureza cromática mínima, medida no comprimento de onda dominante, de:

Cor	Comprimento de Onda	Pureza cromática mínima
Azul	455,1 nm	98,80%
Verde	531,3 nm	86,30%
Vermelho	628,3 nm	100,00%

Estas fontes destinam-se a ser utilizadas em aplicações que exigem luz colorida de elevada qualidade. Configuração de controlo de referência: 4000K, "Luz branca" na aplicação Govee Home.



Govee Home App