



# User Manual

Govee Smart Bulb

**English**

01

**Français**

02

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using products, basic precautions should always be practiced including the following:

#### Read and follow all the safety instructions:

- The operating temperature should be within  $-20^{\circ}\text{C}$  to  $40^{\circ}\text{C}$  ( $-4^{\circ}\text{F}$  to  $104^{\circ}\text{F}$ ).
- The bulb's internal light source is unfixable. If it breaks, you must replace the entire bulb.
- Do not allow children to install the bulb alone.
- Do not install the bulb with a dimming driver.
- Avoid installing the bulb near heat sources.
- Avoid installing the bulb near potentially dangerous sources (eg, candles, liquid-filled objects).
- CAUTION-The product is not a toy. Children and the disabled should use it under adult supervision.

### SAVE THESE INSTRUCTIONS

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lors de l'utilisation des produits, des précautions essentielles doivent toujours être prises, notamment les suivantes :

### LIRE ET SUIVRE TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.

- L'ampoule n'est pas étanche, évitez de l'exposer aux éclaboussures ou aux gouttes d'eau.
- La température de fonctionnement doit être comprise entre -20 °C et 40°C (-4 °F et 104 °F)
- La source lumineuse interne de l'ampoule est irréparable. Si elle se casse, vous devez remplacer l'ampoule entière.
- Ne pas laisser les enfants installer l'ampoule tous seuls.
- Ne pas installer l'ampoule avec un pilote à gradation.
- Évitez d'installer l'ampoule à proximité d'une source de chaleur.
- Évitez d'installer l'ampoule à proximité de sources potentiellement dangereuses (par exemple, des bougies, des objets remplis de liquide).
- ATTENTION-Ce produit n'est pas un jouet. Les enfants et les personnes handicapées doivent l'utiliser sous la surveillance d'un adulte.

### CONSERVER CES INSTRUCTIONS

# FCC and ISED Canada Statement

## FCC Statement

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

**Warning:** Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**NOTE:** This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the

equipment and receiver.

—Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

—Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

### **FCC Radiation Exposure Statement**

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

This equipment should be installed and operated with minimum distance 20 cm between the radiator & your body.

### **Responsible party (this contact information is only for FCC matters) :**

Name: GOVEE MOMENTS(US) TRADING LIMITED

Address: 2501 Chatham Rd Suite R Springfield IL 62704

Email: certification@govee.com

Contact information: <https://www.govee.com/-support>

### **Regulatory information: Canada**

CAN ICES (B) / NMB (B)

This device complies with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause interference; and

(2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This Class B lighting equipment complies with Canadian ICES-005.

**HVIN:H14A1**

### **Radiation Exposure Statement**

This equipment complies with Innovation, Science and Economic Development Canada (ISED) radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20 cm between the equipment and your body.

## **Déclaration de la FCC et d'ISDE Canada**

### **Déclaration de la FCC**

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage nuisible, et
- (2) Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences susceptibles de provoquer un fonctionnement indésirable.

**Avertissement :** Tout changement ou modification n'ayant pas été expressément approuvé(e) par la partie responsable de la conformité pourrait annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'appareil.

REMARQUE : cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux appareils numériques de classe B, en vertu de la partie 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour assurer une protection suffisante contre les interférences nuisibles dans les installations

résidentiell~~es~~. Cet équipement génère, utilise et peut dégager de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions du fabricant, provoquer des interférences préjudiciables aux communications radio. Il n'existe toutefois aucune garantie qu'un équipement particulier ne souffrira pas d'interférences. Si cet équipement entraîne des interférences préjudiciables à la réception des émissions radio ou de télévision, identifiables en mettant l'appareil hors tension, puis sous tension, il est recommandé que l'utilisateur tente de résoudre ce problème au moyen d'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV expérimenté pour obtenir de l'aide.

### **Déclaration de la FCC relative à l'exposition aux rayonnements**

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC établies pour un environnement non contrôlé.

Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre le radiateur et votre corps.

**Partie responsable (ces coordonnées concernent uniquement les questions liées à la FCC) :**

Nom : GOVEE MOMENTS(US) TRADING LIMITED  
Address: 2501 Chatham Rd Suite R Springfield IL  
62704

E-mail : certification@govee.com

Contact : <https://www.govee.com/support>

### **Informations réglementaires : Canada**

CAN ICES (B) / NMB (B)

Cet appareil est conforme à la licence d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada, norme(s) RSS exemptée(s). L'utilisation est soumise aux deux conditions suivantes :

- (1) L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
- (2) L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Cet équipement d'éclairage de classe B est conforme à la norme canadienne ICES-005.

**NIVM:H14A1**

### **Déclaration sur l'exposition aux radiations**

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE) établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé avec une distance minimale de 20 cm entre l'équipement et votre corps.

THIS DEVICE IS NOT INTENDED FOR USE WITH  
EMERGENCY EXITS

NOT FOR EMERGENCY LIGHTING

NE CONVIENT PAS AUX SORTIES DE SECOURS  
INSTALLATION OR ASSEMBLY INSTRUCTIONS

## THIS DEVICE IS NOT INTEND FOR USE WITH EMERGENCY EXITS

Only use the control provided with or specified by these instructions to control this lamp. This lamp will not operate properly when connected to a standard (incandescent) dimmer or dimming control.

## NE CONVIENT PAS AUX SORTIES DE SECOURS

Utilisez uniquement le contrôle fourni avec ou spécifié par ces instructions pour contrôler cette lampe. Cette lampe ne fonctionnera pas correctement lorsqu'elle est connectée à un gradateur standard (à incandescence) ou à une commande de gradation.

## INSTALLATION OR ASSEMBLY INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

ADDED WEIGHT OF THE DEVICE MAY CAUSE  
INSTABILITY OF A FREE-STANDING PORTABLE  
LUMINAIRE

USE ONLY WITH A PORTABLE TABLE LUMINAIRE  
THAT IS PROVIDED WITH A SHADE

LE DISPOSITIF CONSTITUE UN POIDS  
SUPPLÉMENTAIRE CE QUI PEUT CAUSER  
L'INSTABILITÉ D'UN LUMINAIRE PORTATIF

AUTONOME UTILISER UNIQUEMENT AVEC UNE  
LAMPE DE TABLE DOTÉE D'UN ABAT-JOUR

For lamps with a weight significantly higher than that of the lamps for which they are a replacement, attention should be drawn to the fact that the increased weight may reduce the mechanical stability of certain luminaires and lampholders and may impair contact making and lamp retention.

Pour les lampes dont le poids est sensiblement supérieur à celui des lampes qu'elles remplacent, il faut noter que le poids accru peut réduire la stabilité mécanique de certains luminaires et douilles et peut nuire à l'établissement des contacts et au maintien de la lampe.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Shenzhen Qianyan Technology LTD is under license.

The trademark Govee has been authorised to Shenzhen Qianyan Technology LTD.  
Copyright ©2021 Shenzhen Qianyan Technology LTD.  
All Rights Reserved.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc., et toute utilisation de ces marques par Shenzhen Qianyan Technology LTD est sous licence.

La marque Govee a été autorisée à Shenzhen Qianyan Technology LTD.  
Copyright © 2021 Shenzhen Qianyan Technology LTD.  
Tous droits réservés.



Govee Home App

For FAQs and more information,  
please visit: [www.govee.com](http://www.govee.com)