

User Manual

Manuel d'utilisation

INSTALLATION OR ASSEMBLY INSTRUCTIONS
INSTALLATION MURALE SEULEMENT

Model: H805C
Modèle: H805C

Govee Permanent Outdoor Light ELite
Lampe d'extérieur permanente Govee ELite

IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY
FOR OUTDOOR DOMESTIC USE ONLY
COVERED CEILING MOUNT ONLY

IMPORTANT, CONSERVER POUR RÉFÉRENCE FUTURE : LIRE
ATTENTIVEMENT
POUR USAGE DOMESTIQUE EXTÉRIEUR UNIQUEMENT
INSTALLATION SUR PLAFOND COUVERT SEULEMENT



English

01

Français

09

READ AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

Safety Instructions

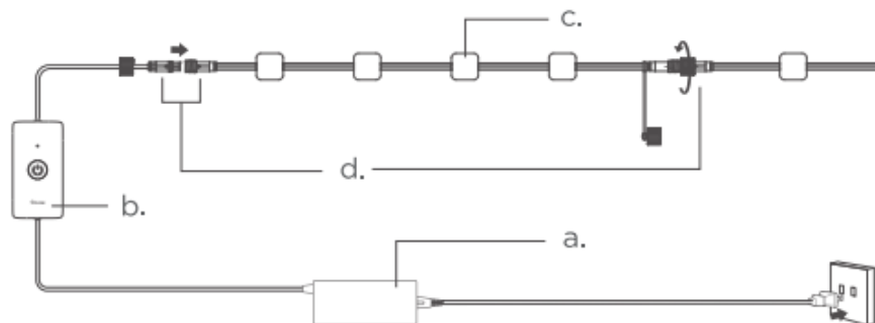
- This string light is rated as IP67 water resistant. It can be used outdoors but cannot be immersed in water for a long time.
- The control box is rated as IP65. It can be used outdoors but cannot be immersed in water.
- Risk of Electric Shock. The adapter install only to a covered Class A GFCI receptacle that has an enclosure that is weatherproof with the attachment plug cap inserted or removed.
- To prevent the string light from falling down, ensure it is installed with both the adhesive tape and the clips.
- Tighten up the water resistant cap before using the light.
- Do not allow children to assemble and install this product.
- Avoid installing this product near major heat sources or other dangerous sources.

- External dimmers cannot be used with this product.
- Use this product with the provided power adapter only.
- This device uses a non-replaceable light source. When the light source reaches the end of its life cycle, this device should be replaced.
- CAUTION-The product is not a toy. Children and the disabled should use it under adult supervision.
- To reduce this risk of strangulation, the flexible wiring connected to this luminaire shall be effectively fixed to the wall if the wiring is within arm's reach.

What You Get

Item	Quantity
String Light	9
Power Adapter	1
User Manual	1
Quick Start Guide	1
Clips	114
VHB Tape	27
Cable Clamp	3

At a Glance

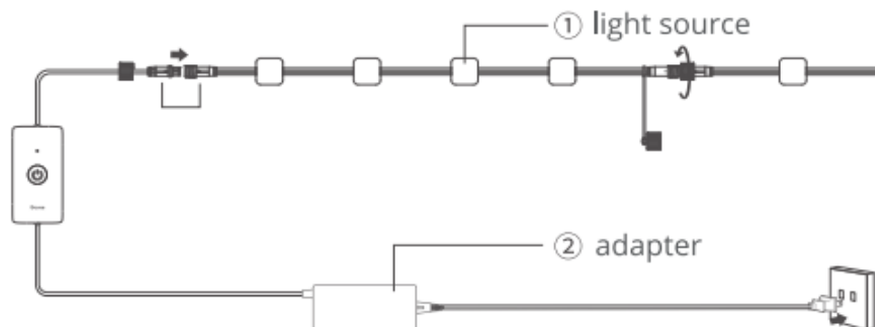


- a. Power Adapter
- b. Control Box
- c. Permanent Lights
- d. Waterproof Connector



- Press to turn on or off.
- Press and hold for 5 seconds to reset.

Disassembly Tip



The product is divided into two parts: (1) a light source and (2) an adapter. By detaching the output terminal of the adapter, you can easily remove the light source or the adapter.

Pairing Your Light with Govee Home App

What You Need

- A Wi-Fi router supporting the 2.4GHz and 802.11 b/g/n bands. 5GHz is not supported.
- A smartphone or tablet running iOS 8.0 and above or Android 4.3 and above.



- 1 Download Govee Home App from the App Store (iOS devices) or Google Play (Android devices).
- 2 Turn on your smartphone's Bluetooth.
- 3 Open the app, tap the "+" icon in the top right corner and search for "H805C".
- 4 Tap the device icon and follow the on-screen instructions to complete pairing.

Controlling the Light with Your Voice

- 1 Open the app, then tap the device icon to enter the details page.
- 2 Tap the settings icon in the top right corner.
- 3 Select User Guide and follow the on-screen instructions to control the device using your voice.

Specifications

Power Input (Adapter)	100-240VAC 50/60Hz
Power Input (Light)	36VDC 2A
Length	150ft
Water Resistant	String Light: IP67 Control Box: IP65
Light Displaying Technology	RGBWIC
Color Temperature	4 000 K
Maximum Extension Length	150ft

Troubleshooting

❶ The light does not work./Part of the light does not light up.

- a. Check whether the adapter is working properly. A dim green light will appear at the front side of the adapter (close to the output end) when the U.S. standard adapter is in the normal working state.
- b. Go to the details page of the light in the app. Tap the settings icon in the upper right corner and adjust in “Settings of Number of Segments”.
- c. Make sure you have connected the wire connectors between the string lights.
- d. Long press the control box for more than 5s to reset the whole light.
- e. Remove the last string light that lights up. Then, connect each string light that cannot light up with the remaining string lights that can light up properly. Repeat this step until you find the malfunctioning string lights.

❷ Cannot connect to Wi-Fi.

- a. Do not skip the Wi-Fi connection steps in the app.
- b. Make sure your home Wi-Fi is 2.4Ghz and your smartphone's Bluetooth is on.
- c. Long press the control box for more than 5s to reset the whole light.

- d. Connect your smartphone to Wi-Fi and check whether the network works well.
- e. Make sure you have entered the correct Wi-Fi name and password.
- f. If the light is too far away from the Wi-Fi, bring the device closer to the Wi-Fi, and then reconnect to the network.
- g. Check if there are too many devices connected to the network. If so, change to another network.

3 The adhesive tape is not strong enough.

- a. Use the clips to secure the light firmly during installation.
- b. Make sure the installation surface is dust-free, smooth and dry before installation.
- c. The 3M adhesive will be less sticky after being used once. Do not stick repeatedly. If you accidentally stick it wrong or the adhesive falls off, replace the adhesive with a new one and try again.
- d. If the roof surface is rough, it is recommended to use clips with screws for installation.
- e. Due to the nature of the adhesive, the initial tack is low at low temperatures. Try to warm up the adhesive as well as the installation location to achieve the best installation result.

4 App operation guide is needed

- a. Open Govee Home App, tap My Profile>> Govee Instructions>> App Guide>> How to Use to find more details.

5 For other issues

- a. Please contact the Govee support team.

Customer Service

 Warranty: 36-Month Limited Warranty

 Support: Lifetime Technical Support

 Email: support@govee.com

 Official Website: www.govee.com

 @Govee  @govee_official  @govee.official

 @Goveeofficial  @Govee.smarthome

LIRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS

Consignes de sécurité

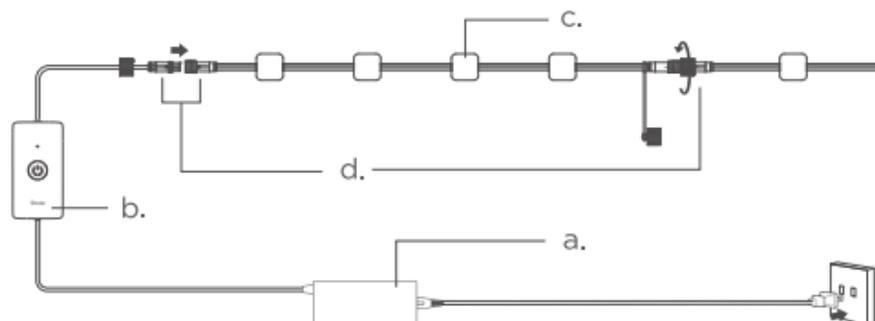
- Cette bande lumineuse est classée étanche IP67. Elle peut être utilisée à l'extérieur, mais ne doit pas être immergée dans de l'eau.
- Le boîtier de commande est conforme à la norme IP 65. Il peut être utilisé à l'extérieur, mais ne doit pas être immergé dans l'eau.
- Risque d'électrocution. Utiliser l'adaptateur seulement sur une prise DDFT de classe A avec un couvercle et un boîtier à l'épreuve des intempéries, que la fiche à capuchon soit insérée ou non.
- Pour éviter que la bande lumineuse ne tombe, la fixer avec du ruban adhésif et des attaches.
- Avant d'allumer la bande, bien fermer le capuchon étanche.
- Ne pas laisser d'enfants monter ni installer ce produit.
- Tenir ce produit loin des sources de chaleur importantes et des autres sources de danger.

- Ce produit n'est pas compatible avec les gradateurs externes.
- N'utiliser ce produit qu'avec l'adaptateur d'alimentation fourni.
- La source de lumière de ce produit n'est pas remplaçable; lorsque la source de lumière atteint la fin de sa vie utile, remplacer le produit.
- **ATTENTION** - Ce produit n'est pas un jouet. Les enfants et les personnes handicapées doivent l'utiliser sous la surveillance d'un adulte.
- Pour réduire le risque de strangulation, fixer solidement au mur la section de câblage flexible qui est accessible.

Contenu

Article	Quantité
Bande lumineuse	9
Adaptateur d'alimentation	1
Manuel d'utilisation	1
Guide de démarrage rapide	1
Clips	114
VHB Ruban	27
Serre Câble	3

Présentation rapide du produit

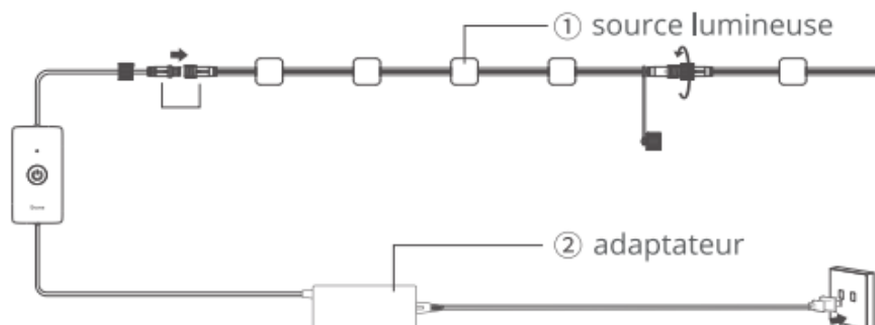


- a. Adaptateur de puissance
- b. Boîtier de commande
- c. Luminaires permanents
- d. Connecteur étanche à l'eau



- Appuyez pour allumer ou éteindre.
- Appuyez longuement pendant 5 secondes pour réinitialiser.

Astuce de démontage :



Le produit se compose de deux parties : (1) une source lumineuse et (2) un adaptateur. Si vous retirez le connecteur de sortie de l'adaptateur, vous pouvez facilement retirer la source lumineuse ou l'adaptateur.

Jumelage du produit et de l'application Govee Home

Ce dont vous avez besoin

- Un routeur Wi-Fi de 2,4 GHz qui prend en charge le protocole. 802.11 b/g/n. La bande de 5 GHz n'est pas prise en charge.
- Un téléphone intelligent ou une tablette fonctionnant sous iOS 8.0 ou Android 4.3 (ou versions ultérieures).



- 1 Télécharger l'application Govee Home depuis l'App Store (appareils iOS) ou Google Play (appareils Android).
- 2 Activer la fonction Bluetooth de l'appareil mobile.
- 3 Ouvrir l'application, appuyer sur l'icône « + » dans le coin supérieur droit, puis rechercher « H805C ».
- 4 Appuyer sur l'icône de l'appareil, puis suivre les instructions à l'écran pour terminer le jumelage.

Contrôle de l'appareil avec la voix

- 1 Ouvrir l'application, puis appuyer sur l'icône de l'appareil pour accéder à la page des détails.
- 2 Appuyer sur l'icône des paramètres dans le coin supérieur droit.
- 3 Sélectionner le guide de l'utilisateur et suivre les instructions à l'écran pour contrôler l'appareil avec la voix.

Spécifications

Alimentation (adaptateur)	100-240 VCA, 50/60 Hz
Entrée d'alimentation (Lumière)	36 VDC, 2 A
Longueur	150 pieds
Résistantes à l'eau	Bande lumineuse : IP 67 Boîtier de commande : IP 65
Technologie d'éclairage	RGBWIC
Température de couleur	4 000 K
Longueur maximale	150 pieds

Dépannage

- ❶ **Le luminaire ne fonctionne pas./Une partie du luminaire ne s'allume pas.**
 - a. Vérifiez si l'adaptateur fonctionne correctement. Une faible lumière verte s'allume sur l'adaptateur (près de la sortie) lorsque l'adaptateur standard américain fonctionne normalement.
 - b. Ouvrir à la page de détails de la bande lumineuse dans l'application. Appuyer sur l'icône des paramètres dans le coin supérieur droit, puis entrer "le nombre de segments".
 - c. S'assurer que les connecteurs entre les bandes lumineuses sont bien connectés.
 - d. Maintenir le bouton du boîtier de commande enfoncé pendant au moins 5 secondes pour réinitialiser la bande lumineuse.
 - e. Retirer la dernière bande lumineuse qui s'allume. Ensuite, connecter chaque bande lumineuse qui ne s'allume pas aux bandes lumineuses restantes qui fonctionnent. Répéter cette étape jusqu'à ce que vous trouviez la bande lumineuse défectueuse.

- ❷ **Il est impossible de se connecter au Wi-Fi.**
 - a. Ne pas sauter les étapes de connexion au Wi-Fi dans l'application.
 - b. S'assurer que l'appareil est connecté à un réseau Wi-Fi de 2,4 GHz, et que sa fonction Bluetooth est activée.

- c. Maintenir le bouton du boîtier de commande enfoncé pendant au moins 5 secondes pour réinitialiser la bande lumineuse.
- d. Connecter l'appareil mobile au Wi-Fi, puis vérifier si le réseau fonctionne bien.
- e. Saisir le bon nom de réseau et le bon mot de passe.
- f. Si la bande lumineuse est trop loin du réseau, la rapprocher, puis reconnecter l'appareil au réseau.
- g. Si trop d'appareils sont déjà connectés au réseau, utiliser un autre réseau.

3 Le ruban adhésif n'est pas assez résistant.

- a. Utiliser les attaches pour bien fixer la bande lumineuse.
- b. Avant l'installation, s'assurer que la surface est lisse, sèche et exempte de poussière.
- c. Le ruban adhésif 3M est moins collant après sa première utilisation. Éviter de l'utiliser à plusieurs reprises. Si le ruban est accidentellement collé ou s'il tombe, le remplacer, puis réessayer.
- d. Si la surface du toit est rugueuse, il est recommandé d'utiliser des attaches avec des vis pour l'installation.
- e. En raison de la nature de l'adhésif, l'adhérence initiale est réduite lorsqu'il fait froid température. Pour une installation optimale, réchauffer l'adhésif ainsi que l'emplacement d'installation.

- 4 **Un guide d'utilisation de l'application est nécessaire.**
- a. Pour en savoir plus, ouvrir l'application Govee Home, puis appuyer sur sur Mon profil>> Instructions Govee>> Guide de l'application>> Comment utiliser.
- 5 **Autres problèmes**
- a. Communiquer avec l'équipe d'assistance de Govee.

Service à la clientèle

-  Garantie : Garantie limitée de 36 mois
-  Assistance : Assistance technique à vie
-  Courriel : support@govee.com
-  Site Internet officiel : www.govee.com
-  @Govee  @govee_official  @govee.official
-  @Goveeofficial  @Govee.smarthome

Compliance information

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: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radio Frequency 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 20cm 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>

IC Statement

This device complies with Industry Canada 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.

IC Radio Frequency Exposure Statement

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

Informations de conformité Déclaration de la FCC

Cet appareil est conforme à la Partie 15 des règles de la FCC. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : (1) Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences préjudiciables, et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant entraîner un mauvais fonctionnement.

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 résidentielles.

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 : (1) en réorientant l'antenne réceptrice ou en la changeant de place ; (2) en augmentant la distance séparant l'équipement du récepteur ; (3) en connectant l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel le récepteur est branché ; (4) en obtenant de l'aide auprès du revendeur ou d'un technicien radio/TV expérimenté.

Déclaration de la FCC sur l'exposition aux radiofréquences

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC établies pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et opéré 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

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

Déclaration IC

Le présent appareil est conforme aux CNR d'Industrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:

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

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-005. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-005 du Canada.

Déclaration IC d'exposition aux radiofréquences

Lors de l'utilisation du produit, maintenez une distance de 20 cm du corps afin de vous conformer aux exigences en matière d'exposition RF.

Distributed by:
Costco Wholesale Corporation
P.O. Box 34535
Seattle, WA 98124-1535
USA
1-800-774-2678
www.costco.com

Costco Wholesale Canada Ltd.*
415 W. Hunt Club Road
Ottawa, Ontario
K2E 1C5, Canada
1-800-463-3783
www.costco.ca

* faisant affaire au Québec sous
le nom les Entrepôts Costco



Govee Home App

For FAQs and more information,
please visit: www.govee.com