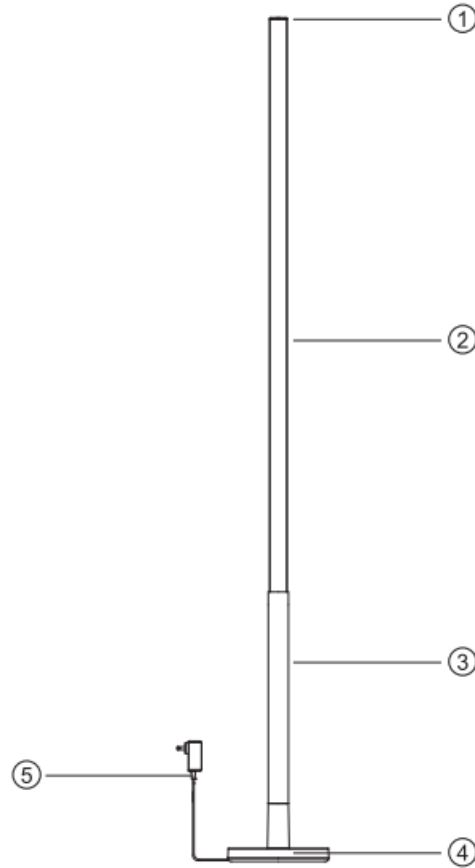




Wi-Fi BLE Floor Light User Manual

9290032124



3241 659 23612
© 2022 Signify Holding
⑤signify

1. Product introduction

Complement your home's decor with the linear and stylish design of the WiZ floor light. The lamp paints any wall with a unique gradient of light. Versatile in use as the floor lamp can stand vertically and also horizontally behind your TV. Box contents: Floor light*1, Base*1, Accessory*1, Power adaptor*1, User manual*1, Quick set-up*1

- ① Power button
- ② Lamp body
- ③ Extender
- ④ Base
- ⑤ Adaptor

2. Usage instructions

- Press the power button to turn on and off.
- When the light is on, hold the power button down for dimming.
- When the light is off, hold the power button down for 10 seconds to enter pairing mode.



3. IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Only use the adapter provided in this kit to control this product. This product will not operate properly when connected to a standard (incandescent) dimmer or dimming control device.

- Not intended for use with emergency exit lights.
- Suitable for damp locations.
- To prevent early failure, product should be installed in operating environment ranging from -4°F / -20°C to +104°F / +40°C.
- Caution: Risk of shock – Turn off power before inspection, installation or removal. Do not open the product. No user serviceable parts inside.

Never use with an extension cord unless plug can be fully inserted. Do not alter the plug.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules and Industry Canada licence-exempt RSS standard(s). 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.
CAN ICES-005 (B) / NMB-005(B)

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

This device 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 device 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 device does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the device 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 device and receiver
- Connect the device into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help.

Wi-Fi®, the Wi-Fi logo, the Wi-Fi CERTIFIED logo are registered trademarks of Wi-Fi Alliance. Wi-Fi CERTIFIED™, WPA2™ are trademarks of Wi-Fi Alliance.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com Inc or its affiliates.

Google, Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC.

The Apple logo and Siri are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries and regions. App Store is a service mark of Apple Inc.

All product names, logos, brands and trademarks are property of their respective owners.

Any use of such marks by Signify is under license.

1. Présentation du produit

Ajoutez une touche finale à votre décor intérieur avec le design linéaire et élégant du lampadaire de WiZ. La lampe éclaire n'importe quel mur avec un dégradé de lumière unique. Polyvalent, le lampadaire peut être placé verticalement ou horizontalement derrière votre téléviseur. Contenu du coffret : lampadaire*, base*, accessoire*, adaptateur secteur*, manuel d'utilisation*, configuration rapide*.

- ① Bouton d'alimentation
- ② Corps de la lampe
- ③ Prolongateur
- ④ Socle
- ⑤ Adaptateur

2. Instructions d'utilisation

- Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer et éteindre
- Lorsque la lumière est allumée, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pour faire varier la luminosité.
- Lorsque le voyant est éteint, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 10 secondes pour entrer en mode d'appairage.



3. DIRECTIVES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Utiliser exclusivement l'adaptateur fourni dans ce kit pour contrôler le produit. Cette produit ne fonctionnera pas adéquatement lorsque connectée à un gradateur ou dispositif de gradation standard (à incandescence).

- N'est pas prévu pour usage avec les enseignes lumineuses de sortie d'urgence.
- Convient aux emplacements humides.
- Pour éviter une défaillance prémature, installer le produit dans un local à une température ambiante de -4 °F / -20 °C à +104 °F / +40 °C.
- Mise en garde : Risque de choc électrique - Éteindre avant l'inspection, l'installation ou le retrait. Ne pas ouvrir le produit. Aucune pièce réparable à l'intérieur.
- Ne jamais utiliser avec une rallonge à moins que la fiche ne puisse être complètement insérée. Ne modifiez pas la fiche.

Le présent appareil est conforme aux règles de la section 15 de la FCC et aux normes 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'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même s'il est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

CAN ICES-005 (B) / NMB-005(B)

Les changements ou modifications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peuvent annuler l'autorité de l'utilisateur à utiliser l'équipement.

Ce produit a été testé et jugé conforme aux limites imposées à un appareil numérique de Classe B prescrites par la section 15 des règles de la FCC. Ces limites sont destinées à fournir une protection raisonnable contre le brouillage nuisible dans une application résidentielle. Ce produit génère, utilise et peut émettre de l'énergie sous forme de fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer un brouillage nuisible aux radiocommunications.

Aucune garantie n'est néanmoins fournie quant à l'absence de brouillage dans une installation précise. Si ce produit semble causer un brouillage nuisible aux communications radio ou télévision, le vérifier en éteignant puis en rallumant le dispositif, et le cas échéant, l'utilisateur est invité à corriger la situation en appliquant l'une ou plusieurs des mesures suivantes :

- Modifier l'orientation ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre le dispositif et le récepteur.
- Raccorder le dispositif à une prise sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est branché.
- Obtenir de l'aide auprès du vendeur ou d'un technicien en radio/télévision.

Wi-FiMD, le logo Wi-Fi, le logo Wi-Fi CERTIFIED sont des marques déposées de Wi-Fi Alliance. Wi-Fi CERTIFIEDMD, WPA2MC sont des marques de commerce de Wi-Fi Alliance.

L'appellation commerciale et les logos BluetoothMD sont des marques déposées qui appartiennent à Bluetooth SIG, Inc. Amazon, Alexa et tous les logos connexes sont des marques de commerce qui appartiennent à Amazon.com Inc ou à ses sociétés affiliées. Google, Google Play et le logo Google Play sont des marques de commerce de Google LLC. Le logo Apple et Siri sont des marques déposées d'Apple Inc., enregistrées aux États-Unis et dans d'autres pays et régions. L'App Store est une marque de service d'Apple Inc. Tous les noms de produits, logos, marques, marques de commerce sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Toute utilisation de ces marques par Signify est sous licence.

1. Introducción al producto

Completa la decoración de tu hogar con el diseño lineal y elegante de la lámpara de pie WIZ. La lámpara baña cualquier pared con un degradado de luz único.

Uso versátil gracias a que la lámpara de pie puede colocarse verticalmente y también horizontalmente detrás del televisor.

Contenido de la caja: una lámpara de pie, una base, un accesorio, un adaptador de alimentación, un manual de usuario, un folleto de configuración rápida

- ① Botón de encendido
- ② Cuerpo de lámpara
- ③ Extensor
- ④ Base
- ⑤ Adaptador

2. Instrucciones de uso

- Pulsa el botón de encendido para encender y apagar
- Con la luz encendida, mantén pulsado el botón de encendido para regular la iluminación.
- Con la luz apagada, mantén pulsado el botón de encendido durante 10 segundos para acceder al modo de emparejamiento.



3. INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Utilice únicamente el adaptador proporcionado en este kit para controlar este producto. Esta lámpara no funciona adecuadamente cuando se conecta a un atenuador de luz estándar (Incandescente).

- No se puede usar en luminarios de emergencia
- Solo para uso en interiores
- Para prevenir el daño de la lámpara, ésta misma debe ser instalada en un ambiente entre -4°F / -20°C y +104°F / +40°C.
- Precaución: riesgo de descarga eléctrica - Apague el interruptor antes de la inspección, instalación o retiro. No abrir la tira de luz. No utilizar las partes internas de la tira de luz.
- Nunca lo use con un cable de extensión a menos que el enchufe se pueda insertar completamente.
- No altere el enchufe.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las normas de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones de EUA) y los estándares RSS (Especificaciones Estandarizadas de Radio) exentos de licencia de la Industria Canadiense. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes: (1) este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pueda causar un funcionamiento no deseado.

CAN ICES-5 (B) / NMB-5 (B)

Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento de las normas podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este equipo ha sido verificado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de acuerdo con la parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia (RF) y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación particular. Si este equipo causa interferencia perjudicial en la recepción de radio o televisión, lo cual se puede determinar encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia usando una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conectar el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico experimentado de radio / TV para obtener ayuda.

Wi-Fi® y el logotipo de Wi-Fi CERTIFIED son marcas registradas de Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA2™ son marcas comerciales de Wi-Fi Alliance.

Los logotipos y la marca de la palabra Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com Inc o sus filiales.

Google, Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google LLC.

El logotipo de Apple y Siri son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los Estados Unidos y en otros países y regiones. App Store es una marca de servicio de Apple Inc.

Todos los nombres de productos, logotipos y marcas son propiedad de sus respectivos propietarios.

Todo uso de tales marcas por parte de Signify se realiza bajo licencia.