

PRE-INSTALLATION

Planning Installation

Compare all parts with the "Hardware Included" section. If any part appears missing or damaged, do not install this product and contact the Customer Service team at 1-888-543-3388 or e-mail to info@glabc.com.

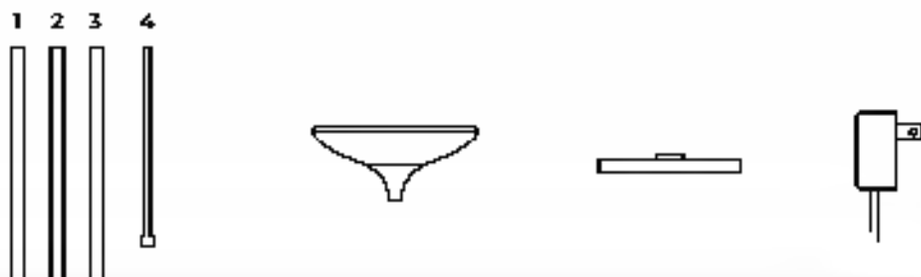
Tools Required

None.

Hardware Included

NOTE: Hardware is not shown to actual size.

Item	Quantity
lamp pole	4
lamp head	1
lamp base	1
polarized plug	1



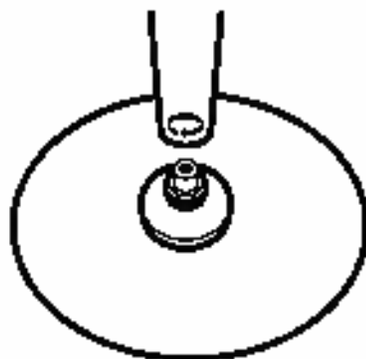
INSTALLATION

Step 1

Remove all content from the packaging.

Step 2

Unscrew the protective cap from the base and screw pole 1 onto the base. It is important to ensure that the pole is screwed in tightly and is straight.



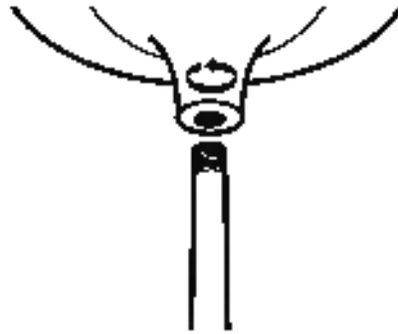
Step 3

Screw pole 2 onto pole 1, then screw pole 3 onto pole 2. Screw the pole 4 onto pole 3. It is important to ensure that the pole is screwed in tightly and is straight.



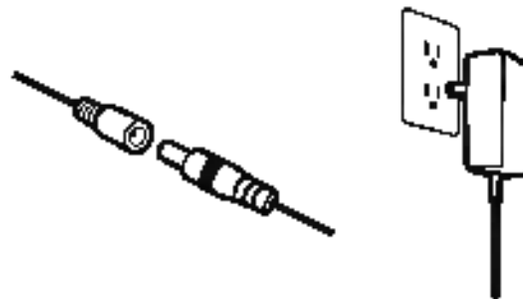
Step 4

Unscrew the protective cap from the lamp head. Screw the shade onto pole 4.



Step 5

Attach the connector then plug in the lamp. Turn on your floor lamp.



CONNECTING INSTRUCTIONS

1. Download the Amazon Alexa app.



2. Power on your device.

Ensure your device has been installed correctly by following the instructions in the "Installation" section.

3. Scan barcode

- Launch the Amazon Alexa app.
- Select "Add a Device".
- Select "Light" locate Qimbo Electric and follow the in-app instructions on how to scan the 2D barcode.

Please note:

The device is automatically in pairing for 5 minutes once powered on. When you scan the barcode, the white light will flash indicating the pairing is successful. If within 5 minutes, it does not connect, turn the device OFF and ON again to re-enter pairing mode.



Please keep these instructions in a safe place. This is the only duplicate of the unique QR code for your product. You may need it to reconnect the product to your account or transfer it to another account.

Don't have a barcode?

Select "Don't have a barcode?" in the Alexa app and follow the in-app instructions on how to connect without a 2D barcode.

How to factory reset device

If you are struggling to set up your device, or if the device was already connected to a network, perform a factory reset by following the instructions below:

1. Turn device ON for 10 seconds by connecting the power adapter.
2. Turn device OFF and ON 5x by disconnecting and re-connecting the power adapter. The light will flash RED and then the light will change to WHITE. When the light changes to WHITE, this means the factory reset mode was successful.
3. Scan the Inner barcode (located in the instruction manual) and connect within 5 minutes. If you fail to connect within the 5-minute time frame, turn device OFF and ON again once to re-enter pairing mode.

The light will flash WHITE to indicate that the pairing was successful.

FUNCTIONALITY

Voice control with Alexa

- On/Off
- Dimming
- Shades of white
- Colors
- Moods

Using the Amazon Alexa app on a mobile device

With the Amazon Alexa app, you can easily manage your home setup and directly control your Globe Electric lights.

- On/Off
- Dimming
- Shades of white
- Colors
- Out of home control
- Add your lights to Alexa Routines
- Add your lights to Alexa Guard

*Check out product videos on our YouTube channel, on the Globe Smart Home - Amazon Certified for Humans playlist!





Merci d'avoir choisi Globe comme solution pour votre maison intelligente. Avec un entretien approprié, ce produit vous procurera des années de plaisir et de satisfaction.

LAMPADAIRE INTELLIGENT

Pour découvrir nos produits en vidéos, visiter notre chaîne YouTube et visionner la playlist Maison Intelligente Globe - Amazon Certifié pour humains*

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

AVERTISSEMENT IMPORTANTES DIRECTIVES DE SÉCURITÉ

Ce tableau intelligent est conçu avec une lampe intelligente à une base de lampe qui agit comme un objet de sécurité et n'est pas conçu pour être installé dans une zone de circulation de personnes. Ce produit ne doit pas être installé dans une zone de circulation de personnes. Ce produit ne doit pas être installé dans une zone de circulation de personnes. Ce produit ne doit pas être installé dans une zone de circulation de personnes.

NETTOYAGE :
Avant de nettoyer votre lampe, retirez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec un chiffon doux et humide.

ATTENTION :
Si le cordon électrique est endommagé, il est préférable de le faire remplacer par le fabricant ou une personne qualifiée de façon à éliminer tout danger.

Ce produit est conforme aux dispositions de la section 15 de la partie 68 de la FCC. Son utilisation est soumise aux conditions suivantes : 1) le produit ne doit pas émettre de rayonnement radioélectrique au-dessus de la limite de la norme FCC. 2) le produit ne doit pas émettre de rayonnement radioélectrique au-dessus de la limite de la norme FCC. 3) le produit ne doit pas émettre de rayonnement radioélectrique au-dessus de la limite de la norme FCC.

NOTE : Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux exigences applicables aux appareils numériques de la classe B, conformément à l'article 15 de la réglementation FCC. Ces exigences ont pour objectif d'établir une protection raisonnable contre les interférences nocives dans un cadre résidentiel. Cet équipement génère, utilise et peut être affecté par les interférences radio. Si, tout en utilisant ce produit, vous observez des interférences radio, il peut causer des interférences avec d'autres appareils électroniques. Nous recommandons que vous consultiez un technicien qualifié pour résoudre ces problèmes. Ce produit est conçu pour être utilisé dans une installation domestique. Ce produit est conçu pour être utilisé dans une installation domestique. Ce produit est conçu pour être utilisé dans une installation domestique.

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Connecter l'équipement à une prise électrique différente de celle qui provoque les interférences.
- Consulter un technicien qualifié ou un spécialiste pour obtenir de l'aide.

EXPOSITION AUX RADIATIONS :
Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC établies pour un environnement résidentiel. Cet équipement est conforme à la norme FCC établie au minimum de 20cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

NOTICE D'UTILISATION DE MATÉRIEL RADIO EXEMPT DE LICENCE :
Ce produit est conforme aux 15.47 (b) et (c) de la partie 15 de la réglementation FCC. Ce produit est exempt de licence. Ce produit est exempt de licence. Ce produit est exempt de licence. Ce produit est exempt de licence.

DÉCLARATION D'EXPOSITION AUX RADIATIONS :
Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements FCC établies pour un environnement résidentiel. Cet équipement est conforme à la norme FCC établie au minimum de 20cm de distance entre la source de rayonnement et votre corps.

PARTIE RESPONSABLE FCC
Clare Electric
15301 Brockmeier Ave, Newark, CA 90660
www.clareelectric.com

Globe - Ce produit est assorti d'une garantie de 3 ans à compter de la date d'achat. Il est recommandé de lire attentivement le guide d'entretien et de fabrication. Pour demander un service à titre de garantie, fournir une copie de votre reçu de vente détaillé. Retourner le produit prépayé à Globe Electric Company, Inc. (y compris) avec le reçu détaillé comme preuve d'achat. Cliquez sur le lien de retour ou contactez-nous par téléphone. La réparation ou le remplacement des produits défectueux, sans les sous-recevoir offerts au client, Globe ne pourra en aucun cas être tenue responsable des dommages secondaires, indirects, accessoires ou consécutifs, résultant des ventes commerciales ou de produits défectueux ou non. Cela ne tient pas lieu de garantie. Les dommages secondaires, indirects, accessoires ou consécutifs, résultant des ventes commerciales ou de produits défectueux ou non, Globe ne pourra en aucun cas être tenue responsable des dommages secondaires, indirects, accessoires ou consécutifs, résultant des ventes commerciales ou de produits défectueux ou non.

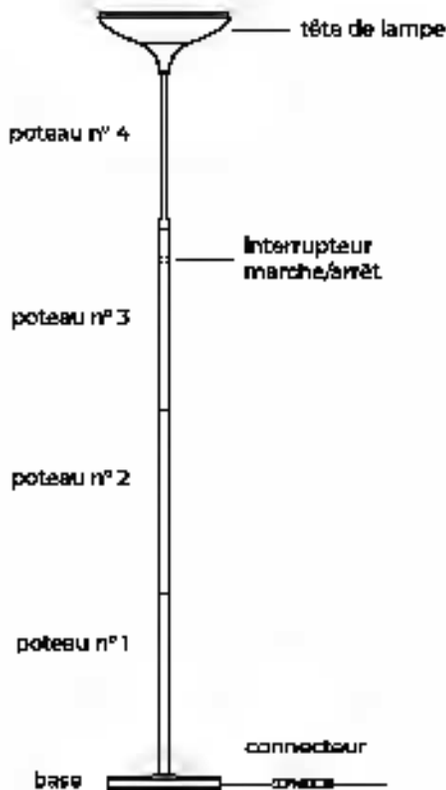
CARACTÉRISTIQUES

- DEL intégré. Intensité variable via l'application
- RVB: sélection d'une vaste gamme de couleurs
- Luminosité ajustable (2000 K - 5000 K); Choix d'éclairage d'un blanc brillant à une lueur de coucher de soleil
- Interrupteur marche/arrêt
- Contrôlez votre luminaires à distance ou manuellement avec l'Application Amazon Alexa
- Jumelez avec Amazon Echo pour contrôler vos appareils d'éclairage par commandes vocales
- Établissez les horaires et garez la lumière à distance

SPÉCIFICATIONS

2800 lumens (au 5000 K)	40 watts
100000 heures	Type de connexion sans fil : 2.4GHz
120 V 60Hz	

IMPORTANT :
Le lampadaire doit être assemblé de la base vers le haut.



Plus de 992 millions de produits intelligents de la marque Globe sont disponibles sur Amazon. Pour en savoir plus, visitez <http://www.globe.com>.
 Cliquez sur le lien de retour ou contactez-nous par téléphone. La réparation ou le remplacement des produits défectueux, sans les sous-recevoir offerts au client, Globe ne pourra en aucun cas être tenue responsable des dommages secondaires, indirects, accessoires ou consécutifs, résultant des ventes commerciales ou de produits défectueux ou non. Cela ne tient pas lieu de garantie. Les dommages secondaires, indirects, accessoires ou consécutifs, résultant des ventes commerciales ou de produits défectueux ou non, Globe ne pourra en aucun cas être tenue responsable des dommages secondaires, indirects, accessoires ou consécutifs, résultant des ventes commerciales ou de produits défectueux ou non.

PRÉ-INSTALLATION

Préparation de l'installation

Comparer le contenu de l'emballage avec la section « Quincaillerie comprise ». Si des pièces sont manquantes ou endommagées, ne pas installer le produit et communiquer avec le service à la clientèle : 1 888 543 1328 ou irinfo@ignbo-electric.com.

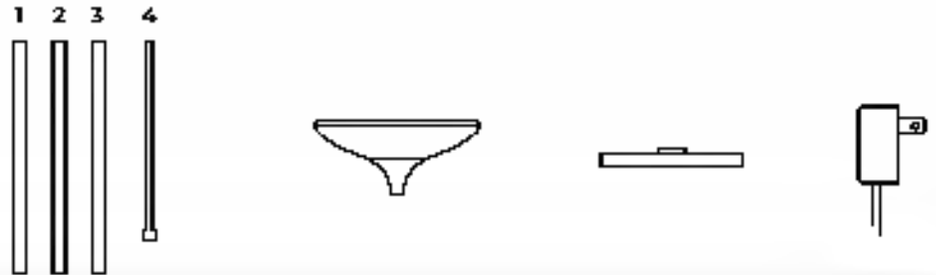
Outils requis

Aucun.

Quincaillerie comprise

N.B. : La quincaillerie n'est pas illustrée en taille réelle.

Article	Quantité
poteau de lampe	4
tête de lampe	1
base de lampe	1
fiche polarisée	1



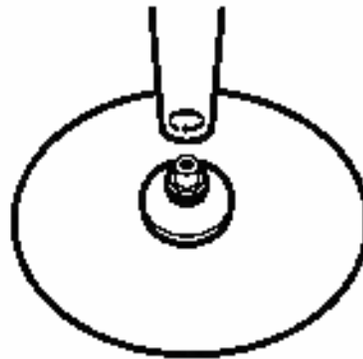
INSTALLATION

Étape 1

Serrez toutes les parties de l'emballage.

Étape 2

Dévissez le couvercle de protection de la base et vissez le poteau n° 1 sur la base. Il est important de s'assurer que le poteau est bien vissé et droit.



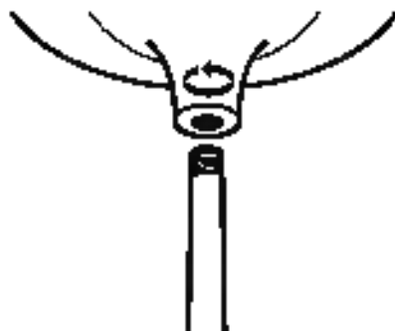
Étape 3

Vissez le poteau n° 2 sur le poteau n° 1, puis vissez le poteau n° 3 sur le poteau n° 2. Vissez le poteau n° 4 sur le poteau n° 3. Il est important de s'assurer que le poteau est bien vissé et droit.



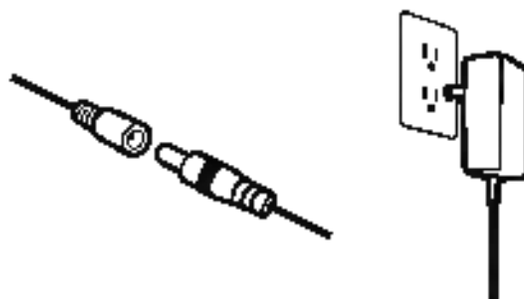
Étape 4

Dévissez le capuchon de protection de la tête de lampe. Vissez la tête de lampe sur le socle n° 4.



Étape 5

Branchez le connecteur puis branchez la lampe à l'éclairage. Allumez votre lampe à l'éclairage.



INSTRUCTIONS DE CONNEXION

1. Télécharger l'application Alexa d'Amazon.



2. Allumer l'appareil.

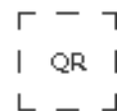
S'assurer qu'il a été installé correctement, selon les instructions de la section « Installation ».

3. Balayer le code à barres.

- Lancer l'application Alexa d'Amazon.
- Sélectionner « Add a Device » (Ajouter un appareil).
- Sélectionner « Light » (Lumière), trouver « Globe Electric » et suivre les instructions de l'application pour balayer le code à barres 2D.

Note :

Une fois allumé, l'appareil se met automatiquement en mode coupage pendant 5 minutes. Au balayage du code à barres, la lumière blanche clignotera pour indiquer que le coupage a réussi. Si l'appareil ne se connecte pas dans ces cinq minutes, éteignez-le puis le rallumer pour réactiver le mode coupage.



Garder ces instructions en lieu sûr. Il s'agit de la seule copie du code QR unique de votre produit, qui pourrait être nécessaire pour reconnecter le produit à votre compte ou le transférer à un autre compte.

Pas de code-barres?

• Sélectionner « Don't have a barcode? » (Pas de code-barres?) dans l'application Alexa et suivre les instructions dans l'application pour savoir comment coupler sans code-barres 2D.

Réinitialisation de l'appareil

En cas de problème durant la configuration, ou si l'appareil était déjà connecté à un autre réseau, réinitialiser l'appareil selon les instructions suivantes :

1. Laisser l'appareil allumé pendant 10 secondes en branchant l'adaptateur d'alimentation.
2. Éteindre et rallumer l'appareil cinq fois en débranchant puis en rebranchant l'adaptateur d'alimentation. La lumière clignotera en ROUGE, puis passera au BLANC, signe que la réinitialisation a réussi.
3. Balayer le code-barres qui se trouve dans le manuel d'instructions et connecter l'appareil dans les cinq minutes, sans quoi il vous faudra éteindre puis rallumer l'appareil de nouveau pour réactiver le mode couplage.

La lumière clignotera en BLANC pour indiquer que le couplage a réussi.

FONCTIONNALITÉ

Commandes vocales avec Alexa

- Marche/arrêt
- Gradation
- Tons de blanc
- Couleurs
- Ambiances

Utilisation de l'application Alexa d'Amazon sur un appareil mobile

Avec l'application Alexa d'Amazon, vous pouvez facilement gérer la configuration de votre domicile et commander directement vos appareils d'éclairage Globe.

- Marche/arrêt
- Gradation
- Tons de blanc
- Couleurs
- Commandes en cas d'absence
- Ajout de vos appareils à Alexa Routines
- Ajout de vos appareils à Alexa Guard

*Pour découvrir nos produits en vidéos, visiter notre chaîne YouTube et visionner la playlist Maison Intelligent Globe - Amazon Certifié pour humains

