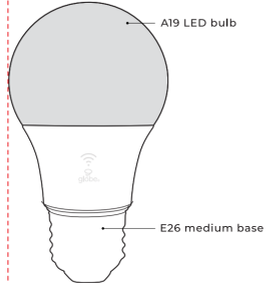


说明书展开尺寸43.18×27.94cm (17*11 inch)

正面

反面



SMART BULB

- A19 LED bulb
- E26 medium base



Step-by-step Product Instruction Video

Scan with your mobile device

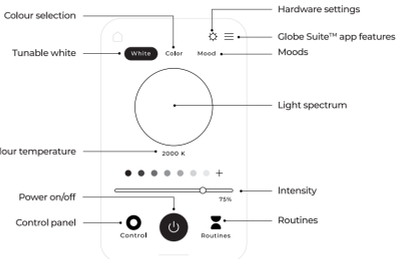
CONNECTING INSTRUCTIONS

- Download the Globe Suite™ app**
Make sure your mobile device is running **iOS 9.0/watchOS 2.0/Android™ 4.4 or higher.**
 - Download the **Globe Suite™** app from the iOS or Android store.
 - Use your email to create an account and log in.
- Set your smart bulb in pairing mode**
 - Once the smart bulb is screwed in correctly and is powered on, the light should be flashing rapidly, indicating it is in pairing mode.
 - If it is not, turn the power switch controlling the light off/on/off/on.
- Connect to the Globe Suite™ app**
On your mobile device, please ensure all requested permissions are enabled: **Wi-Fi, Bluetooth, Location Services.**
 - Select the "+" icon in the top right of the Globe Suite™ app home screen.
 - If the light is flashing rapidly, the "scan" mode will detect your bulb within a few seconds. When discovered, select the bulb icon, and tap on "Next."
 - Enter your Wi-Fi credentials correctly.
- Your smart bulb is ready!**
 - Name your device and choose which room to place it in.
 - You can now control your smart bulb directly from the Globe Suite™ app.
 - Still need help? Select the "How do I set device into pairing mode?" link on the "scan" page and follow the in-app instructions or view the video.
 - You can also scan the QR code for a short instructional video (see page 1).
- Set up voice assistance**
 - On the home screen, select "Profile," and select "Integration." Choose your voice assistant and follow the instructions within the app.
 - Create Siri Shortcuts (for iOS)
 - On the home screen, select "Smart Scenes," then select the "+" icon to add a Trigger Scene.
 - Once completed, select "Add to Siri" and add the phrase to Siri Shortcuts.

Please note that the exact phrase must be said to execute the Trigger Scene with Siri.

CONTROLLING THE SMART BULB THROUGH THE APP

Please note that the device UI panel is subject to change without any prior notice.



HARDWARE SETTINGS

Power on behaviour
Determine how your light behaves when reconnected to a power source.

ROUTINES

BASIC CONTROL

Tunable white
2000K - 5000K adjustable colour temperature

RGB
16+ million colours

Mood
Preset colour combinations

Dimmable
Adjustable brightness level through the app

APP FEATURES

Device offline notification
Select to receive a notification if your device goes offline.

Device sharing
Share access to your connected device with another Globe Suite™ app user.

Device grouping
Group multiple Globe bulbs together to control them in unison, rather than individually.

Add to home screen
Create a widget on your phone and/or tablet's home screen for easy access to the device.



Scan the QR code for a more in-depth look of how the features work.

AMPOULE INTELLIGENTE

A19 ampoule DEL

E26 culot moyen

CARACTÉRISTIQUES

- DEL intégré - intensité variable par l'application
- RVB : sélection d'une vaste gamme de couleurs
- Blanc ajustable (2000 K - 5000 K) : choisissez entre un blanc éclatant et une lueur de coucher de soleil relaxante
- Définissez des horaires et contrôlez votre lumière de n'importe où

SPÉCIFICATIONS

- 800 lumens (à 5000 K)
- 2000-5000 K
- RVB
- 9 watts
- Dure 15,000 heures
- E26 culot moyen
- Pour les luminaires d'intérieurs et protégés contre les intempéries
- 120 V - 60 Hz

GARANTIE LIMITÉE : Cette ampoule est garantie pour deux (2) ans à compter de la date d'achat, selon une utilisation de trois (3) heures par jour. Si elle cesse de fonctionner avant ce moment, nous la remplacerons. Le consommateur doit envoyer à Globe Électrique l'ampoule, une preuve d'achat, un reçu de caisse et ses coordonnées (adresse et nom). Consulter la mise en garde pour connaître l'utilisation adéquate. La présente garantie est nulle si le produit a fait l'objet d'une mauvaise utilisation. Le remplacement du produit défectueux est à la seule discrétion de notre compagnie. Toute responsabilité pour des dommages accessoires ou indirects est expressément exclue.

MISE EN GARDE : NE PAS UTILISER AVEC UN GRADATEUR STANDARD. Utilisez uniquement le contrôle fourni ou spécifié dans ces instructions pour contrôler cette lampe. Cette lampe ne fonctionnera pas correctement si elle est connectée à un gradateur standard (incandescence) ou à un contrôleur à gradation. L'application Globe Suite™ permet de changer de mode de fonctionnement et de régler l'intensité de l'éclairage. N'utiliser qu'avec les circuits de 120 v à 60 Hz. Risque d'électrocution. Ne pas ouvrir le produit. Il ne contient aucune pièce réparabile par l'utilisateur. Ce produit n'est pas conçu pour être utilisé avec l'appareillage électrique ou les lampes des sorties de secours, les câbles photoélectriques et les minuteries électroniques. Pour usage intérieur. Ne pas utiliser dans un endroit directement exposé à l'eau. La température de fonctionnement minimale est de -20°C (-4°F).

Ce produit est conforme à la partie 15 des règlements de la FCC. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes : 1) ce produit ne doit pas causer de brouillage préjudiciable et 2) ce produit doit pouvoir recevoir toutes les interférences, notamment celles qui peuvent entraîner un fonctionnement non souhaité. L'utilisation de ce produit pourrait être proscrite à la suite de toute modification apportée sans le consentement exprès du fabricant. Cet appareil numérique de classe B est conforme à la norme canadienne NMB-005(B).

AVERTISSEMENT : L'utilisation de ce produit pourrait être proscrite à la suite de toute modification apportée sans le consentement exprès de la partie responsable de la conformité. N.B. : Ce produit a été évalué et jugé conforme aux limites fixées pour les appareils numériques de classe B, selon la partie 15 des règlements de la FCC. Ces limites visent à assurer une protection raisonnable contre le brouillage préjudiciable en milieu résidentiel. Ce produit génère, utilise et peut émettre de l'énergie de radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut nuire aux communications radio. Cependant, rien ne garantit qu'aucun brouillage ne se produira dans une installation donnée. Si le produit nuit aux communications radio ou télévisées – ce qui se vérifie en allumant ou en éteignant le produit – l'utilisateur peut essayer de régler le problème par l'un ou l'autre des moyens suivants : réorienter ou déplacer l'antenne de réception, éloigner l'appareil du récepteur, brancher le produit sur une prise d'un circuit distinct de celui sur lequel le récepteur est branché, consulter le détaillant ou un technicien expérimenté en radio et télédiffusion.

EXPOSITION AUX RADIOFRÉQUENCES
Ce produit est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements établies par la FCC pour un environnement non contrôlé. Il devrait être installé et utilisé de façon à conserver une distance d'au moins 20 cm entre l'utilisateur et l'élément rayonnant.

AVIS DU MANUEL D'UTILISATION SUR LES APPAREILS RADIO EXEMPTS DE LICENCE
Ce produit est conforme aux normes RSS d'Industrie Canada régissant les produits exempts de licence. Son fonctionnement est sujet aux deux conditions suivantes : 1) ce produit ne doit pas causer de brouillage et 2) ce produit doit pouvoir recevoir toutes les interférences, notamment celles qui peuvent entraîner un fonctionnement non souhaité. CAN NMB-005(B)

DÉCLARATION RELATIVE À L'EXPOSITION AUX RAYONNEMENTS
Ce produit est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements établies par Industrie Canada pour un environnement non contrôlé. Il devrait être installé et utilisé de façon à conserver une distance d'au moins 20 cm entre l'utilisateur et l'élément rayonnant.

PARTIE RESPONSABLE FCC
Globe Electric
2264 East 6th Street
San Bernardino, CA 92410
www.globe-electric.com

Compagnie Globe Électrique - 34207-07-035-22

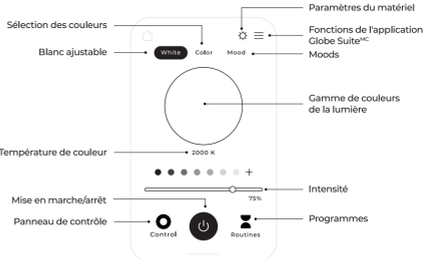
INSTRUCTIONS DE CONNEXION

- Téléchargez l'application Globe Suite™**
Assurez-vous que votre appareil mobile fonctionne sous **iOS 9.0/watchOS 2.0/Android™ 4.4 ou une version ultérieure.**
 - Téléchargez l'application **Globe Suite™** dans le magasin d'applications iOS ou Android.
 - Créez un compte avec votre adresse courriel, puis ouvrez une session.
- Mettez votre ampoule intelligente en mode d'appairage**
 - Une fois que l'ampoule intelligente est correctement vissée et mise sous tension, le voyant doit clignoter rapidement, indiquant qu'elle est en mode d'appairage.
 - Si ce n'est pas le cas, éteignez/allumez/éteignez/allumez l'interrupteur qui contrôle la lumière.
- Connectez-vous à l'application Globe Suite™**
Sur votre appareil mobile, donnez toutes les autorisations requises : **Wi-Fi, Bluetooth et localisation.**
 - Appuyez sur l'icône « + » dans le coin supérieur droit de l'écran d'accueil de l'application Globe Suite™.
 - Si la lumière clignote rapidement, le mode « Scan » détectera votre ampoule en quelques secondes. Lorsqu'elle est détectée, sélectionnez l'icône de l'ampoule, puis appuyez sur « Suivant ».
 - Entrez correctement vos informations d'identification Wi-Fi.
- Votre ampoule intelligente est prête !**
 - Nommez votre appareil et choisissez dans quelle pièce le placer.
 - Vous pouvez maintenant contrôler votre ampoule intelligente directement par l'application Globe Suite™.
 - Encore besoin d'aide ? Sélectionnez le lien « How do I set device into pairing mode? » sur la page « Scan » et suivez les instructions de l'application ou regardez la vidéo.
 - Vous pouvez également balayer le code QR pour obtenir une courte vidéo d'instruction (voir page 1).
- Configuration de l'assistance vocale**
 - Sur l'écran d'accueil, sélectionnez « Profil », puis « Intégration ». Choisissez votre assistant vocal et suivez les instructions de l'application.
 - Créer des raccourcis Siri (pour iOS)
 - Sur l'écran d'accueil, sélectionnez « Scènes intelligentes », puis sélectionnez l'icône « + » pour ajouter une scène de déclenchement.
 - Une fois terminé, sélectionnez « Ajouter à Siri » et ajoutez la phrase aux raccourcis Siri.

Veuillez noter que la phrase exacte doit être dite pour exécuter la scène de déclenchement avec Siri.

CONTRÔLE DE L'AMPOULE INTELLIGENTE PAR L'APPLICATION

Veuillez noter que le panneau IU de l'appareil peut être modifié sans préavis.



PARAMÈTRES DE L'APPAREIL

Comportement à la mise en marche
Déterminez le comportement de votre éclairage lorsqu'il est reconnecté à une source d'alimentation.

PROGRAMMES

Minuterie
Ajoutez un compte à rebours de sorte que votre lumière s'allume ou s'éteigne automatiquement après un certain temps.

Réveil
Réglez votre lumière pour qu'elle s'éclaire progressivement afin de vous aider à vous réveiller.

Coucher
Réglez votre lumière pour qu'elle diminue progressivement jusqu'à s'éteindre pour vous aider à dormir.

Vacances
Programmez pour que votre appareil s'allume et s'éteigne automatiquement afin de donner l'impression que vous êtes à la maison lorsque vous n'y êtes pas.

Ajouter un nouvel horaire
Réglez une heure et une date pour la mise en marche ou l'arrêt de votre ampoule afin de créer d'autres programmes spécialement adaptés à vos besoins.



Balayer le code QR pour en savoir plus sur cette fonctionnalité.

COMMANDES DE BASE

Blanc ajustable
Température de couleur réglable de 2000 K à 5000 K

RVB
Plus de 16 millions de couleurs

Mood
Combinaisons de couleurs prédéfinies

Intensité
Réglage du niveau de luminosité via l'application

FONCTIONS DE L'APPLICATION

Notification hors-ligne
Sélectionnez cette option pour recevoir une notification si votre appareil n'est plus connecté au réseau.

Partage d'appareils
Donnez accès à vos appareils connectés à un autre utilisateur de l'application Globe Suite™.

Regroupement d'appareils
Regroupez plusieurs ampoules Globe pour les contrôler à l'unisson, plutôt qu'individuellement.

Ajouter à écran d'accueil
Ajoutez un widget sur l'écran d'accueil de votre téléphone ou tablette pour accéder facilement à l'appareil.

Globe Electric Company 34207-07-035-22