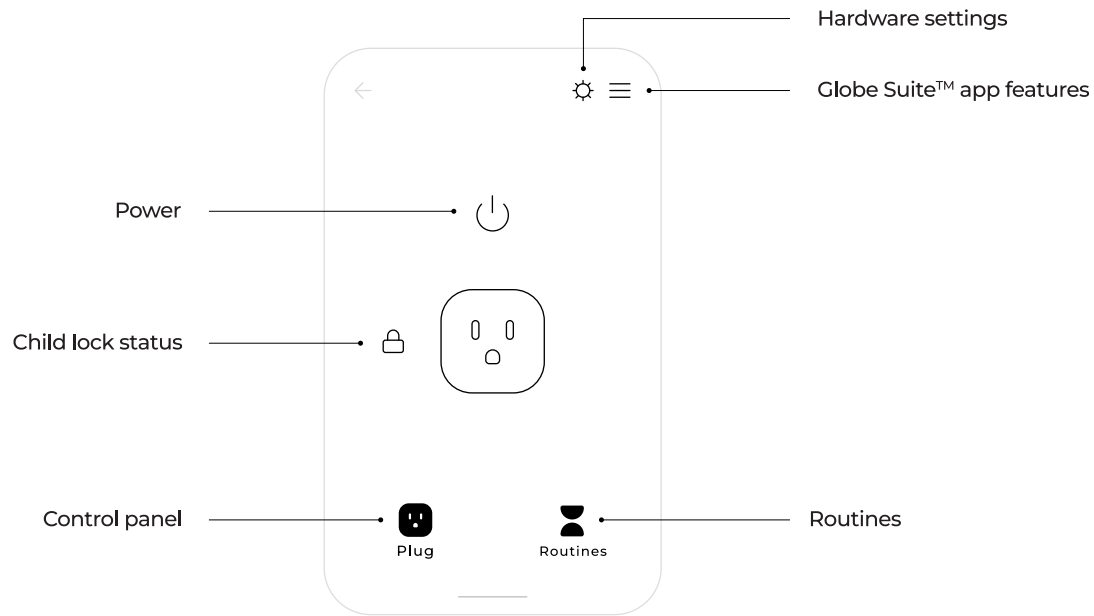


CONTROLLING THE OUTDOOR SMART PLUG THROUGH THE APP



BASIC CONTROL

- Power**
Turn your smart plug on or off directly.
- Child lock status**
View if the child lock is enabled or disabled.

ROUTINES

- Timer**
Set a countdown for your smart plug to turn on or off once the timer runs out.
- Cycle**
Schedule on and off cycles for your smart plug for a set amount of time.
- Auto-off**
Automate your plug to turn off after a set amount of time after each use and never worry about forgetting to turn off an appliance.
- Vacation**
Schedule your device to automatically turn on and off to give the appearance someone is home while you are away.
- Add a new schedule**
Set a time and date for your plug to either turn on or off to create additional routines that fit your specific needs.

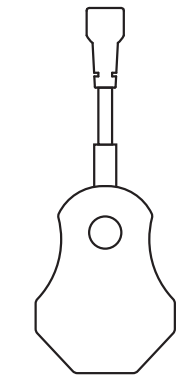
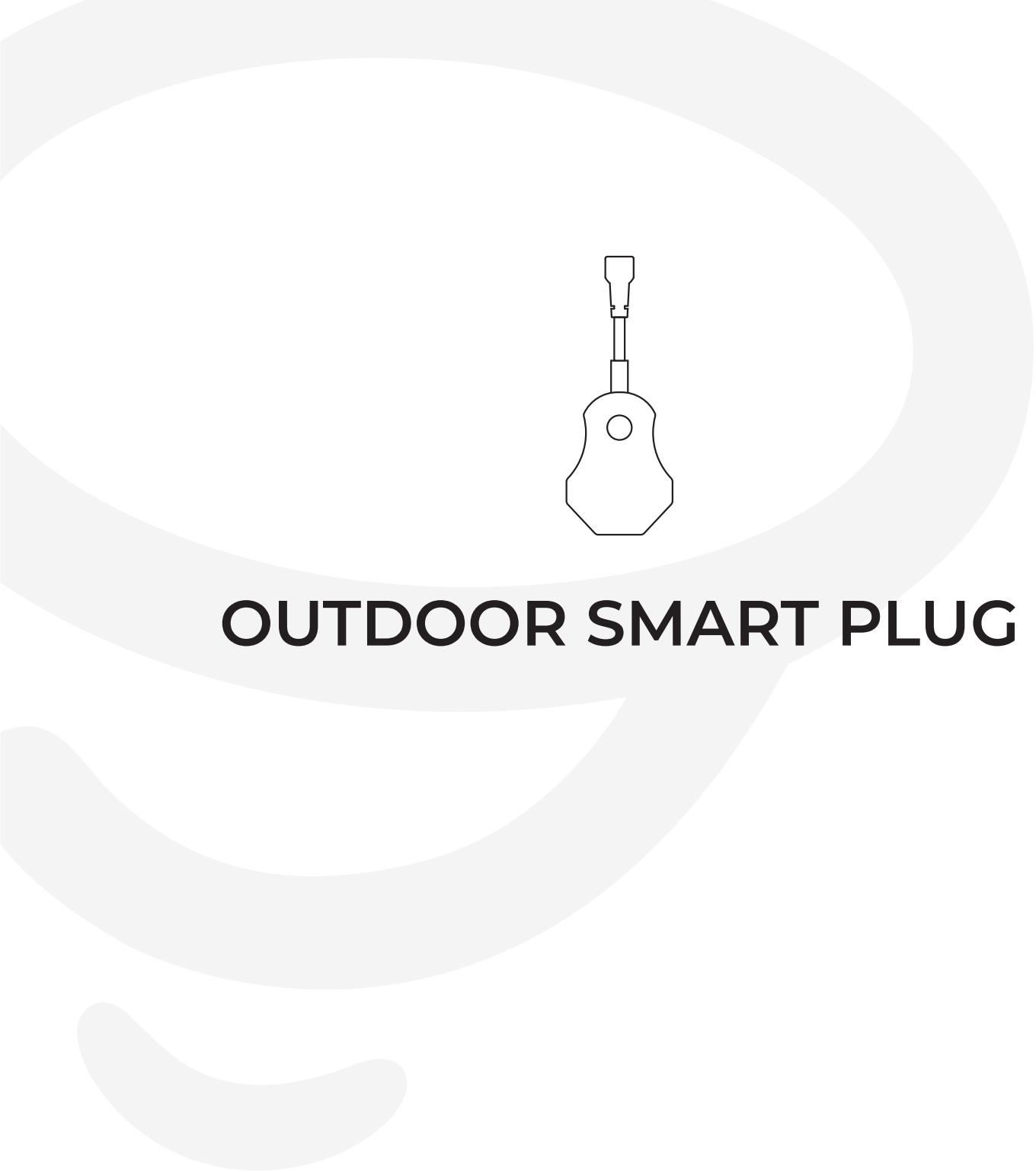


HARDWARE SETTINGS

- Restart status**
Set the default state of the plug when reconnected to a power source. Choose from Off, On, or Last status.
- Light mode**
Turn the blue indicator light on the physical device on or off.
- Child lock**
Disable the physical power button.

GLOBE SUITE™ APP FEATURES

- Device offline notification**
Select to receive a notification if your smart plug goes offline.
- Device sharing**
Share access to your connected device with another Globe Suite™ app user.
- Device grouping**
Group multiple Globe Suite™ smart plugs 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 smart plug.



OUTDOOR SMART PLUG



Smart User Guide

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



Thank you for selecting Globe as your smart home solution. With proper care, this product will provide years of pleasure and enjoyment.

OUTDOOR SMART PLUG

SAVE THESE INSTRUCTIONS

CAUTION IMPORTANT
SAFETY INSTRUCTIONS

LIMITED WARRANTY: This plug is warranted to last 1 year from the date of purchase. If it fails before that time, we will replace it. Send Globe Electric the plug, proof of purchase and register receipt along with your complete name and address. See caution text for proper use. This warranty is void if this product is misused in any way. This replacement is the sole remedy available and liability for incidental or consequential damage is expressly excluded.

CAUTION: For use only in 125V/60HZ circuits. Risk of electrical shock. Grounding continuity must be maintained. Do not open, no user-serviceable parts inside. This device is intended for indoor and outdoor use. Do not use where directly exposed to water. This device is not intended for use with emergency exit fixtures or emergency exit lights, photocells and electronic timers. This device is intended for indoor and outdoor use. Minimum operating temperature is -20C (-4F).

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. Any changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

WARNING: Outlet must be mounted in a vertical position with outlets facing downward and be at least 55" (1.4m) above ground level. Changes or modifications to this unit 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.

RF EXPOSURE

The equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This device should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

USER MANUAL NOTICE FOR LICENSE-EXEMPT RADIO APPARATUS

This device complies with Industry Canada license-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. CAN ICES-003(B)

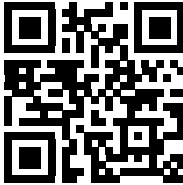
RADIATION EXPOSURE STATEMENT:

This equipment complies with IC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator and your body.

FCC RESPONSIBLE PARTY

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

Since 1932, Globe has taken pride in offering products of the highest quality, and a level of service unparalleled in the industry. Should you encounter any difficulties, have any questions or simply wish to offer us your valuable feedback, you may contact us in the following ways:
Toll Free Telephone: 1-888-543-1388 (North America Only) / Toll Free Fax: 1-800-668-4562 (North America Only)
E-Mail: info@globe-electric.com
Mail: Globe Electric Customer Service Department
150 Oneida, Montreal, Quebec, Canada H9R 1A8
Please visit our website to discover other quality Globe products: <http://www.globe-electric.com>



Step-by-step Product
Instruction Video

Scan with your
mobile device

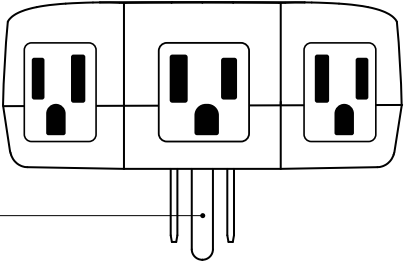
FEATURES

- Automate plugged in devices through the Globe Suite™ app with Routines (see page 3 for details).
- Control your smart plug with the free Globe Suite™ app, or through a voice assistant.
- Create smart scenes with other Globe smart products to automate your home. Visit our website for more details: globe-electric.com/smart

SPECIFICATIONS

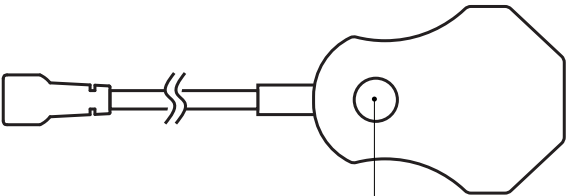
15A MAX	60 Hz
1875 W	125 VAC
6" Cord	Right-angle plug

Front



3 prongs

Top



power button
with on/off status
indicator light

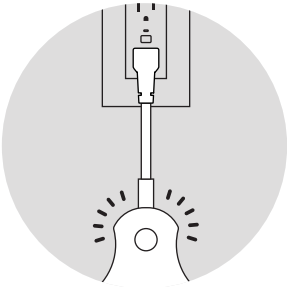
CONNECTING INSTRUCTIONS



1 Download the Globe Suite™ app

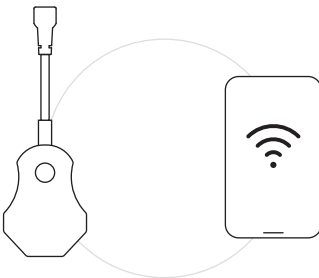
Make sure your mobile device is running
iOS 9.0/watchOS 2.0/Android™ 4.4 or higher.

- Download the **Globe Suite™** app from the iOS or Android store.
- Use your email to create an account and log in.



2 Set your smart plug in pairing mode

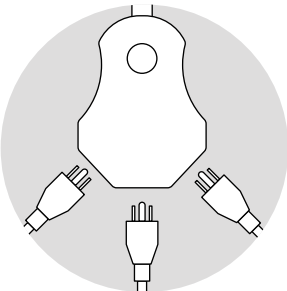
- Insert your smart plug into the desired outlet.
- The blue indicator light on the smart plug should be **blinking rapidly**.
- *If it does not, put it into pairing mode by holding down the power button for 5 seconds until you hear a click - the blue indicator light should now be flashing rapidly.*



3 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 LED indicator light is flashing rapidly, the “Scan” mode will detect your plug within a few seconds. When discovered, select the plug icon, and tap on “Next.”
- Enter your Wi-Fi credentials correctly.



4 Your smart plug is ready!

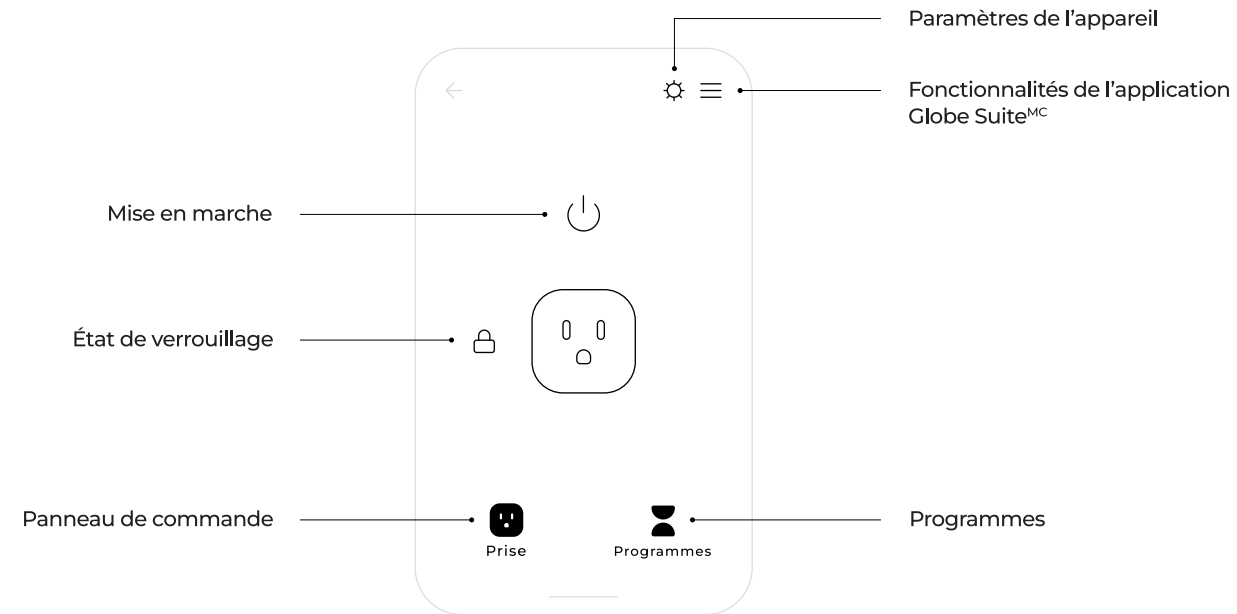
- Name your device and choose which room to place it in.
- You can now control your smart plug directly from the Globe Suite™ app.
- Still need help? Select the “How do I set device into pairing mode” link on the “Scan” page and follow the in-app instructions or view the video.
- Or check out the QR code for a short instructional video (see page 1).



5 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.*

CONTRÔLE DE LA PRISE INTELLIGENCE À PARTIR DE L'APPLICATION



COMMANDES DE BASE

Mise en marche
Allumez et éteignez directement la prise intelligente.

État de verrouillage
Voyez si la fonction de verrouillage pour enfants est activée ou non.

PROGRAMMES

Minuterie
Ajoutez un compte à rebours de sorte que la prise intelligente s'allume ou s'éteigne automatiquement après un certain temps.

Cycle
Programmez des cycles de marche et d'arrêt d'une durée déterminée pour la prise intelligente.

Arrêt automatique
Automatisez la prise pour qu'elle s'éteigne après un certain temps à chaque utilisation – vous n'oublierez plus jamais de fermer l'appareil qui y est branché.

Vacances
Programmez la prise pour que vos appareils s'allument et s'éteignent 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 prise afin de créer d'autres programmes spécialement adaptés à vos besoins.



PARAMÈTRES DE L'APPAREIL

État de reconnexion
Déterminez l'état par défaut de la prise une fois reconnectée à la source d'alimentation (éteinte, allumée, dernier état).

Mode lumière
Allumez ou éteignez le voyant bleu sur la prise.

Verrouillage pour enfants
Sélectionnez cette option pour désactiver le bouton d'alimentation sur la prise.

FONCTIONNALITÉS DE L'APPLICATION GLOBE SUITE^{MC}

Notification hors-ligne
Sélectionnez cette option pour recevoir une notification si la prise n'est plus connectée au réseau.

Partage d'appareils
Donnez accès à vos appareils connectés à un autre utilisateur de l'application Globe Suite^{MC}.

Regroupement d'appareils
Regroupez des prises intelligentes dans l'application Globe Suite^{MC} pour les contrôler simultanément plutôt qu'individuellement.

Ajout à écran d'accueil
Ajoutez un widget sur l'écran d'accueil de votre téléphone ou tablette pour accéder facilement à la prise intelligente.

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



PRISE INTELLIGENTE
EXTÉRIEURE



Guide de l'utilisateur
des produits intelligents



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.

PRISE INTELLIGENTE

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

AVERTISSEMENT IMPORTANTES
DIRECTIVES DE SÉCURITÉ

GARANTIE LIMITÉE : Cette prise est garantie pour une durée de 1 an à compter de la date d'achat. Si elle tombe en panne avant cette période, nous la remplacerons. Envoyez à Globe Électrique la prise, la preuve d'achat et le reçu d'enregistrement ainsi que vos nom et adresse complets. Voir le texte d'avertissement pour une utilisation correcte. Cette garantie est annulée si ce produit est mal utilisé de quelque façon que ce soit. Ce remplacement est le seul recours possible et toute responsabilité pour des dommages accessoires ou indirects est expressément exclue.

MISE EN GARDE : À utiliser uniquement dans des circuits 125V/60HZ. Risque de choc électrique. La continuité de la mise à la terre doit être maintenue. Ne pas ouvrir, aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur. Cet appareil est destiné à une utilisation intérieure et extérieure. Ne pas utiliser dans des endroits directement exposés à l'eau. Ce dispositif n'est pas destiné à être utilisé avec des luminaires de sortie de secours ou des lampes de sortie de secours, des cellules photoélectriques et des minuteries électroniques. Ce dispositif est destiné à être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur. La température minimale de fonctionnement est de -20°C (-4°F).

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 causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris les interférences pouvant causer un fonctionnement indésirable. Tout changement ou modification non expressément approuvé par le fabricant peut annuler le droit de l'utilisateur à faire fonctionner l'équipement.

AVERTISSEMENT : L'utilisateur qui modifie ou altère ce produit sans autorisation expresse de l'autorité compétente pourrait perdre le droit de l'utiliser. 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 et 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 le produit 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

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements établies par la FCC pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé de façon à ce qu'il y ait une distance minimale de 20 cm entre la source de rayonnement et votre corps.

NOTICE D'UTILISATION DE MATÉRIEL RADIO EXEMPT DE LICENCE

Cet appareil est conforme aux normes CNR d'Industrie Canada (IC) pour les appareils exempts de licence. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes : 1) cet appareil ne doit pas causer d'interférences; et 2) cet appareil doit accepter toute interférence, y compris celles pouvant nuire à son fonctionnement. CAN NMB-003 (B)

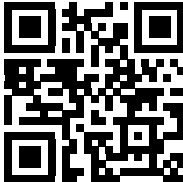
DÉCLARATION D'EXPOSITION AUX RAYONNEMENTS

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements établies par IC pour un environnement non contrôlé. Cet équipement doit être installé et utilisé de façon à ce qu'il y ait une distance minimale de 20 cm entre la source de rayonnement et votre corps.

PARTIE RESPONSABLE DE LA FCC

Globe Électrique
2264 East 6th Street
San Bernardino, CA 92410
www.globe-electric.com

Depuis 1932, Globe met sa fierté à offrir des produits d'éclairage de la plus haute qualité et un niveau de service inégalable dans son secteur. En cas de difficultés ou de questions, ou si vous désirez simplement nous faire part de vos commentaires, vous pouvez communiquer avec nous par les coordonnées suivantes :
Téléphone sans frais d'interurbain : 1-888-543-1388 (Amérique du Nord seulement) / Télécopie sans frais d'interurbain : 1-800-668-4562 (Amérique du Nord seulement)
Courriel : info@globe-electric.com / Courrier : Globe Electric, Service du soutien de la clientèle
150 Oneida, Montréal, Québec, Canada H9R 1A8
Visitez aussi notre site Web pour découvrir d'autres produits Globe de qualité, à l'adresse
http://www.globe-electric.com



Vidéo d'instruction
étape par étape

Balayez avec
votre appareil mobile

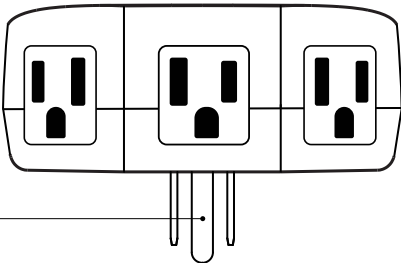
CARACTÉRISTIQUES

- Automatisez les appareils branchés sur la prise avec les programmes de l'application Globe Suite^{MC} (voir page 3 pour le détail).
- Contrôlez votre prise intelligente avec l'application gratuite Globe Suite^{MC} ou un assistant vocal.
- Créez des scènes intelligentes avec d'autres produits intelligents de Globe pour automatiser votre demeure. Pour en savoir plus : globe-electric.com/smart

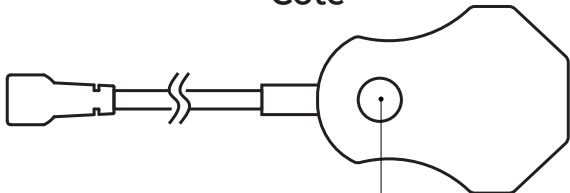
SPÉCIFICATIONS

15 A MAX	60 Hz
1875 W	125 VCA
6" Cordon	Prise à angle droit

Devant



Côté



bouton d'alimentation
avec voyant d'état
allumé/éteint

INSTRUCTIONS DE CONNEXION

1

Téléchargement de l'application Globe Suite^{MC}

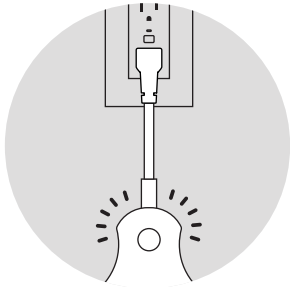
- Assurez-vous que votre appareil mobile fonctionne sous **iOS 9.0/watchOS 2.0/Android^{MC} 4.4 ou une version ultérieure.**
- Téléchargez l'application **Globe Suite^{MC}** dans le magasin d'applications iOS ou Android.
 - Créez un compte avec votre adresse courriel, puis ouvrez une session.



2

Mettez votre prise intelligente en mode couplage

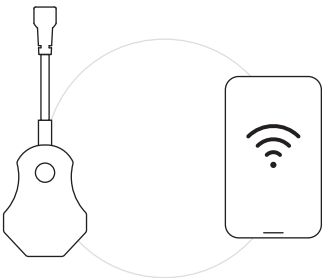
- Branchez la prise intelligente sur la prise murale de votre choix.
- Le voyant bleu sur la prise intelligente devrait **clignoter rapidement.**
- *Si ce n'est pas le cas, activez le mode couplage en enfonçant le bouton d'alimentation pendant 5 secondes, jusqu'à qu'un clic se fasse entendre; le voyant bleu devrait maintenant clignoter rapidement.*



3

Connectez-vous à l'application Globe Suite^{MC}

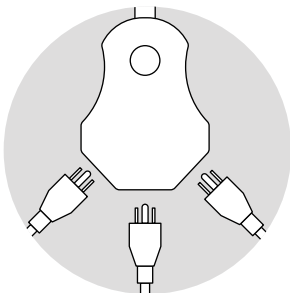
- Sur votre appareil mobile, donnez toutes les autorisations requises : **Wi-Fi, Bluetooth et localisation.**
- Appuyez sur l'icône « + » dans le coin supérieur droit de l'écran d'accueil de l'application Globe Suite^{MC}.
 - Si le voyant à DEL clignote rapidement, votre prise sera détectée en quelques secondes. Une fois la prise détectée, sélectionnez l'icône correspondante et appuyez sur **Suivant.**
 - Entrez le mot de passe de votre réseau sans fil.



4

Votre prise intelligente est prête !

- Nommez votre prise et choisissez la pièce dans laquelle la placer.
- Vous pouvez maintenant contrôler votre prise intelligente directement dans l'application Globe Suite^{MC}.
- Besoin d'aide ? Appuyez sur « Comment mettre l'appareil en mode couplage » sur la page d'analyse, puis suivez les instructions dans l'application ou visionnez la vidéo.
- Vous pouvez aussi balayer le code QR pour accéder à un court tutoriel vidéo (voir page 1).



5

Configuration de l'assistant vocal

- Sur la page d'accueil, sélectionnez « Profil » , puis « Intégration » . Sélectionnez l'assistant vocal désiré, puis suivez les instructions dans l'application.
- Création de raccourcis Siri (pour iOS)
 - Sur la page d'accueil, appuyez sur « Scènes intelligentes » , puis sur l'icône « + » pour ajouter une scène à déclencher.
 - Une fois la scène créée, sélectionnez « Ajouter à Siri » et ajoutez la phrase aux raccourcis Siri.
 - *À noter que la phrase exacte doit être dite pour que Siri exécute la scène.*

