

VOCOLinc

L3

SmartGlow Ampoule



Présentation du Produit

SmartGlow Ampoule intelligente L3 A21 ou A67 Ampoule est un blanc réglable multi-couleurs LED ampoule qui peut être contrôlé à distance via iOS ou Android smartphones ou Tablettes, pas de hub requis. Vous pouvez personnaliser votre éclairage personnel en utilisant l'application de VOVOLinc de n'importe où avec une connexion internet active.



Spécifications

Entrée: CA 120V, 60Hz ou CA 220-240V, 50Hz / 60Hz

Type de base: E26 ou E27

Puissance Nominale: 9.5 W

Gamme de couleurs LED: 16 millions de couleurs avec du blanc Froid
au Chaud

Température des couleurs: 2200K – 7000K (incluant 2200K, 2500K,
2700K, 3000K, 3500K, 4000K, 5000K, 5700K, 6500K, 7000K)

Flux Lumineux: 850 lumens

Angle de Faisceau: 220 Degrés

Durée de vie excepté: 22.8 années (25000 Heures)

Bande(s) de fréquence de fonctionnement: 2412~2462MHz pour E26,
2412~2472MHz pour E27

Puissance maximale transmise: 12±1dBm

CE QUI EST INCLUS

- * L3 Ampoule Wi-Fi intelligente A21 ou A67
- * Manuel de l'Utilisateur

Fonctionnalités

- * 16 millions de couleurs
- * Fonctionne avec Apple HomeKit
- * Fonctionne avec Amazon Alexa
- * Fonctionne avec l'Assistant Google
- * Accès à distance

Statuts de L3 SmartGlow Ampoule LED

Statut		L3
Allumer pour la première fois	Recherche de Réseau Wi-Fi	Lumière blanche à 5% de luminosité
Appariement		Lumière blanche à 5% de luminosité
Appareil ajouté avec succès		Lumière blanche à 50% de luminosité
Identification de l'Ampoule		Lumière blanche à 5% de luminosité et clignote 5 fois rapidement
Mise à jour complète du Firmware		Clignote deux fois

- * Si vous mettez la luminosité à 0% avant d'éteindre, l'ampoule intelligente va reprendre à 5% de luminosité dès que vous allumerez la lumière pour indiquer qu'il est en bon état.

Réinitialisation d'usine

Resetting Réinitialiser les paramètres constructeurs peut vous permettre de résoudre tout problème que vous pourrez rencontrer. Pour réinitialiser aux paramètres usine:

1. Mettez l'interrupteur contrôlant l'ampoule en position éteint.
2. Mettez l'interrupteur en arrêt et en marche 3 fois. Temps entre chaque cycle ne doit pas dépasser 5 secondes.

L'ampoule intelligente clignotera trois fois dès que la réinitialisation est terminée.

Note: Toutes les données de connexion seront supprimées. SmartGlow Ampoule L3 doit être supprimée des applications puis rajoutée.

Configuration requise du système

- * Un appareil mobile sous iOS 12.0+ ou Android OS 4.3+
- * Réseau Wi-Fi disponible
- * Une connexion Internet stable avec un bon signal

Avertissement de Sécurité

- * Attention: Risque de choc électrique ou brûlures, éteignez l'interrupteur contrôlant l'ampoule et attendez jusqu'à ce que l'ampoule se refroidisse avant d'essayer de la charger
- * N'installez pas l'ampoule Wi-Fi LED intelligente avec des mains mouillées, ou debout sur des surfaces humides ou mouillées
- * Non adapté pour être utilisé avec un variateur standard, dimmable via l'application uniquement
- * Adapté pour être utilisé dans un environnement d'opération entre 0° et 40°C (32°F et 104°F)

- * Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé comme luminaires de secours.
- * Pour les Ampoules dont le poids est significativement supérieur à celui des ampoules pour lesquelles elles sont remplacées, une attention doit être faite que l'augmentation du poids peut réduire la stabilité mécanique de certains luminaires et supports d'ampoule et peut nuire à l'établissement du contact et la rétention de la lampe
- * PAS POUR UN ECLAIRAGE DE SECOURS
- * Pour une utilisation à domicile uniquement
- * Ne désassembler pas
- * Ne PAS nettoyer avec du liquide
- * Utiliser dans des endroits sec uniquement
- * Utilisez uniquement le contrôleur fourni ou spécifié par ces instructions pour contrôler l'ampoule.
- * Cette ampoule ne fonctionnera pas correctement lorsqu'elle est connectée à un variateur (incandescent) standard ou contrôleur de gradation.

IC Déclaration

Mise en garde:

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. Afin d'éviter la possibilité de dépasser les limites d'exposition aux fréquences radio de la ISEDC, la proximité humaine à l'antenne ne doit pas être inférieure à 20 cm (8 pouces) pendant le fonctionnement normal.

Déclaration de L'UE de la conformité

Par la présente, VOVOlinc déclare que l'équipement radio SmartGlow Ampoule intelligente est conforme au Directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de l'UE sur la conformité est disponible sur le site internet : www.vocolinc.com

