



LEDVANCE LLC
200 Ballardvale Street
Wilmington, MA 01887

NAED MULTI	PART NUMBER 4088632	ZNP/ZN2 MULTI	B REV	NUMBER OF COLORS 5	LITHO
DATE 3/23/22	STRUCTURE NUMBER 8.5X11(Double-Sided)	This electronic file and derivations of this file are property of LEDVANCE LLC		SPOT COLORS 	
GRAPHIC ARTIST Lisa	LAM DOCUMENT	An APPROVED proof must be obtained from Corporate Packaging prior to production		PANTONE 021	
				PROCESS COLORS 	

et choisir « Ajouter appareil ».

Allumer votre appareil SYLVANIA SMART WIFI.

5. Power up your SYLVANIA SMART WIFI device and select 'Add Device'.

Créer un mot de passe et cliquer sur « Done » (terminé).

4. Create password and select 'Done'.

Inscrire votre courriel, puis choisir « Get Verification Code >> » (obtenir le code de vérification).

3. Type Email, then select 'Get Verification Code'.

Ouvrir l'application et choisir « Register » (s'inscrire) pour créer un nouveau compte ou se connecter avec un compte existant.

2. Open the app and select 'Register' to create new account or Log in with existing account.

Télécharger l'application SYLVANIA Smart sur Google Play ou Apple App Store.

1. Download the SYLVANIA Smart WiFi app on Google Play or Apple App Store.

⚠ WARNINGS AND CAUTIONS

To avoid personal injury and/or possible product damage, the following cautions must be followed:

- Risk of electrical shock. Disconnect power at fuse or circuit breaker before installing or servicing.
- To prevent early lamp failure, lamp should only be installed in operating environments ranging between: -20°C and +40°C (-4°F and +104°F)
- Suitable for damp locations.
- Not for use with dimmers.
- Lamp dims via wireless control and will not operate with a dimmer switch.
- Fully dimmable via compatible smart home app (Not compatible with traditional wall dimmers.)
- Not for use in totally enclosed luminaires.
- Not for use in emergency light fixtures or exit signs.
- Ensure fixture can support the added weight of the lamp/bulb.
- Smart Plug is designed to be used for low-power load equipment such as table/floor lamps, computers, and AV equipment. Do not use with high-power loads such as microwaves, coffee pots, refrigerators, washers/dryers, toasters/toaster ovens, or space heaters. Make sure the Plug is well seated in wall outlet.

LIMITED WARRANTY

The manufacturer warrants the product to be free from defects in materials and workmanship for two (2) years (non-Energy Star certified product) and three (3) years (Energy Star certified product) from date of purchase when used as directed. Failure to comply with Product warnings shall void the warranty. This warranty does not cover Product subject to accident, neglect, abuse, misuse, or acts of God. If Product fails to operate according to the warranty, the manufacturer will replace Product with the same or similar Product, at no charge. LABOR IS NOT INCLUDED. Product should be returned, together with proof of date of purchase, to the retail store where Product was purchased. For additional information, contact 1-800-LIGHTBULB (1-800-544-4828). Email: lightbulb@ledvance.com.

THIS IS THE EXCLUSIVE REMEDY AVAILABLE. LIABILITY FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES IS EXPRESSLY EXCLUDED. SOME STATES AND JURISDICTIONS DO NOT ALLOW THE EXCLUSION OR LIMITATION OF INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. SO THE ABOVE LIMITATION OR EXCLUSION MAY NOT APPLY TO YOU. THIS WARRANTY GIVES YOU SPECIFIC LEGAL RIGHTS, AND YOU MAY ALSO HAVE OTHER RIGHTS WHICH VARY FROM STATE TO STATE OR PROVINCE. THIS WARRANTY APPLIES TO CUSTOMERS PURCHASING THE PRODUCT FOR RESIDENTIAL USE ONLY.

Federal Communication Commission Interference Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following 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. 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 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.

This device complies with Industry Canada licence-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.

FCC Caution: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. This transmitter must not be co-located or operated in conjunction with any other antenna or transmitter. For more information go to www.ledvanceUS.com/fccpart15b. CAN ICES-005 (B) / NMB-005 (B)

Radiation Exposure Statement:

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

WIFI Plug (75702-1, 75703-1, 75756-1):

- Pollution degree: 2
- Rated impulse voltage: 1500V

Sylvania smart devices are equipped with a WiFi+Bluetooth module that will help expedite the pairing process. Make sure that Bluetooth is enabled on your smartphone or tablet and the Sylvania Smart WiFi app will establish a connection with the smart device by a random negotiated key to complete the Bluetooth network configuration.

Google and Google Play are trademarks of Google LLC. Amazon, Alexa and all related logos are trademarks of Amazon.com, Inc. or its affiliates.

SYLVANIA

Imported by / Importé par

LEDVANCE

LEDVANCE LLC
1100 Tyrone Pike
Versailles, KY 40383
Made in China

5450 Explorer Drive,
Mississauga,
Ontario L4W 5N1
Fabriqué en Chine

1-800-LIGHTBULB (1-800-544-4828)
www.ledvanceUS.com (US & Canada)

4088632

SYLVANIA

SMART+

WIFI

works with **Hey Google**

works with **alexa**

User Manual
Mode d'emploi

Back

Front

6. Tap 'Go to add' and select device to add.

Appuyer sur « Accéder et ajouter » et choisir l'appareil à ajouter.

7. Make sure the 2.4 GHz Wi-Fi is selected, type the Wi-Fi password and select 'Confirm'.

S'assurer que le WiFi de 2,4 GHz est choisi, inscrire le mot de passe du WiFi et choisir « Confirmer ».

8. Once the device has successfully completed the initialization process, you can control it and enjoy all the features using the Sylvania Smart WiFi app.

Une fois le processus d'initialisation de l'appareil terminé avec succès, vous pouvez contrôler et profiter de toutes les caractéristiques offertes avec l'application SYLVANIA SMART WIFI.

⚠ AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE

Afin de prévenir des blessures corporelles et/ou des dommages possibles au produit, les avertissements suivants doivent être respectés :

- Risque de choc électrique. Couper l'alimentation au fusible ou au disjoncteur avant d'installer ou d'entretenir.
- Afin de prévenir un grillage prématuré, la lampe doit être installée dans un environnement à température ambiante entre : -20°C et +40°C (-4°F et +104°F)
- Convient aux endroits humides
- Ne s'utilise pas avec des gradateurs
- Les lampes s'atténuent avec un contrôle sans fil et ne fonctionnent pas avec un gradateur
- Gradation compatible avec l'application résidentielle intelligente compatible
- Ne s'utilise pas dans des luminaires entièrement fermés
- S'assurer que le luminaire peut supporter le poids additionnel de la lampe/lampoule
- Le Smart Plus est conçu pour une utilisation avec un appareil à faible puissance comme des lampes de tables, lampadaires, ordinateurs et appareils audiovisuels. Ne pas utiliser avec des charges à puissance élevée comme des micro-ondes, cafétières, réfrigérateurs, laveuses/sécheuses, grille-pain/grille-pain four ou chauffeuses. S'assurer que la fiche est bien insérée dans la prise murale.

GARANTIE LIMITÉE

Le fabricant garantit que le produit sera exempt de défauts de matériaux et de main-d'œuvre pendant deux (2) ans (produit non certifié Energy Star) et trois (3) ans (produit certifié Energy Star) à partir de la date d'achat s'il a été utilisé tel que prescrit. Ne pas respecter les avertissements publiés pour ce produit annulera la garantie. La présente garantie ne s'applique pas aux produits ayant subi un accident, une utilisation abusive, inadéquate ou anormale ou si la panne découle de forces majeures. Si le produit cesse de fonctionner pendant la période de garantie, le fabricant remplace sans frais le produit avec un produit identique ou similaire.

LA MAIN-D'ŒUVRE N'EST PAS INCLUSE. Le produit doit être retourné avec la preuve d'achat au magasin où le produit a été acheté. Pour plus de détails, contacter 1-800-LIGHTBULB (1-800-544-4828). Email: lightbulb@ledvance.com.

LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE EST LA SEULE GARANTIE OFFERTE. LA RESPONSABILITÉ POUR DES DOMMAGES ACCESSOIRES OU COMPENSATOIRES EST SPÉCIFIQUEMENT EXCLUE. CERTAINS ÉTATS ET JURISDICTIONS NE PERMETTENT PAS L'EXCLUSION OU LA LIMITATION DES DOMMAGES ACCESSOIRES. LES EXCLUSIONS PRÉCÉDENTES PEUVENT DONC NE PAS S'APPLIQUER À VOUS. CETTE GARANTIE VOUS ACCORDE DES DROITS SPÉCIFIQUES LEGAUX ET VOUS POUVEZ ÉGALEMENT BÉNÉFICIER D'AUTRES DROITS QUI DIFFÈRENT D'UN ÉTAT OU D'UNE PROVINCE À L'AUTRE. CETTE GARANTIE S'APPLIQUE AUX CLIENTS ACHETANT LE PRODUIT POUR UN USAGE RÉSIDENTIEL SEULEMENT.

Go to "Settings" then select "Connect to Alexa or Google Assistant" to enable voice control

Aller aux « Réglages » puis choisir « Connecter à Alexa ou Assistant Google » pour activer la commande vocale

* to connect to Google Assistant, you can scan below QR code to view video tutorial
* pour se connecter à Assistant Google, vous pouvez balayer le code 2D ci-dessous pour voir le tutoriel vidéo

works with **Hey Google**

* to connect to Alexa, you can scan the below QR code to view video tutorial
* pour se connecter à Alexa, vous pouvez balayer le code 2D ci-dessus pour obtenir le tutoriel vidéo

works with **alexa**

* to set up a Siri shortcut, scan below QR code to view video tutorial
* pour configurer un raccourci Siri, balayer le code 2D ci-dessus pour obtenir le tutoriel vidéo

Works with **Siri Shortcuts**

For more information, scan the QR code and follow additional instructions.

Pour plus d'information, balayer le code 2D ci-dessous et suivre les directives additionnelles.

If you have any problem when using this product, you can contact us at **1-800-LIGHTBULB (1-800-544-4828)**

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation de ce produit, vous pouvez nous contacter à **1-800-LIGHTBULB (1-800-544-4828)**

Énoncé Sur Les Interférences De La Federal Communication Commission

Ce dispositif se conforme à la section 15 des règlements de la FCC. Son utilisation est soumise aux conditions suivantes : (1) Il ne doit pas produire de brouillage nuisible et (2) il doit tolérer les brouillages reçus, y compris ceux susceptibles de perturber son fonctionnement. Ce produit a été testé et déclaré conforme aux spécifications relatives à un dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règlements de la FCC. L'objectif de ces normes est de fournir une protection raisonnable contre toute interférence nuisible dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie de fréquence radio et peut, en cas d'installation et d'utilisation non conformes aux instructions, causer des interférences nuisibles aux radiocommunications. Toutefois, il n'est pas garanti que son fonctionnement ne provoquera pas de brouillage dans une installation donnée. Si cet équipement cause des interférences nuisibles à la réception des signaux de radio ou de télévision, ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger ces interférences par l'un des moyens suivants :

- Reorienter ou déplacer l'antenne réceptrice
- Augmenter la distance séparant l'équipement ou les appareils
- Brancher l'équipement dans une prise autre que celle utilisée par le récepteur
- Obtenir l'assistance d'un revendeur ou d'un technicien radio/télévision expérimenté

Le présent appareil est conforme au 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.

Avvertimento della FCC : tout changement ou toute modification non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité peut annuler le droit de l'utilisateur à utiliser l'équipement. Cet émetteur ne doit pas être placé au même endroit ou fonctionner de manière conjointe avec une autre antenne ou un autre émetteur.

Pour plus d'information visiter www.ledvanceUS.com/fccpart15b. CAN ICES-005 (B) / NMB-005 (B)

Énoncé de l'exposition aux radiations :

Cet équipement est conforme aux normes d'exposition de la FCC en matière de radiations définies pour un environnement non contrôlé. Cet émetteur doit être situé à une distance minimale de 20 cm de l'utilisateur.

Les appareils intelligents Sylvania sont munis d'un module WiFi + Bluetooth qui accélère le processus de jumelage. S'assurer que le Bluetooth est activé sur votre téléphone intelligent ou tablette et l'application Wifi Sylvania Smart, à l'aide d'une clé négociée aléatoire, établira la connexion avec l'appareil intelligent afin de compléter la configuration du réseau Bluetooth.

Google et Google Play sont des marques de commerce de Google LLC. Amazon, Alexa et tous les logos qui y sont rattachés sont des marques déposées de amazon.com, Inc. ou de ses affiliés.