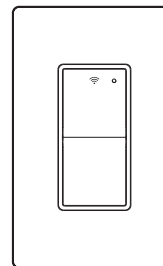
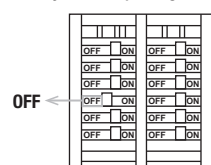


SKU# 1001 710 294
Model# HPSA1CWB**USER GUIDE****Single Pole Smart Light Switch**

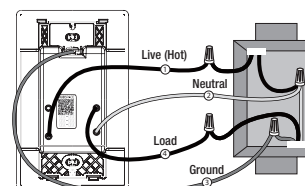
THANK YOU
We appreciate the trust and confidence you have placed in Commercial Electric through the purchase of this Smart Light Switch. We strive to continually create quality products designed to enhance your home. Visit us online to see our full line of products available for your home improvement needs. Thank you for choosing Commercial Electric!

Installation

Install the single pole light switch in a single gang application.
1 Turn power off at the circuit breaker or fuse for the light switch that you are replacing.



- 2** Remove the old light switch by disconnecting all wires.
3 Connect the new light switch wires as follows.



-5-

Operation (continued)**7 Set up your Voice Assistant.**

You can connect your Smart Light Switch to Google Home and Alexa from the Hupspace app. Or, you can sign in to the Alexa app or Google Home and connect to your Hupspace product from there.

Specification

Input	120VAC, 60Hz
Output	120VAC, 60Hz, Incandescent/Halogen 600W, CFL/LED 300W Maximum load
Network Wireless Type	2.4GHz, IEEE 802.11b/g/n
Operating Temperature	32° F(0°C)–104° F(40°C)
Operating Humidity	5–85% RH, Non-condensing
Certification	IC, ETL

-9-

Safety Information

- WARNING:**
- Not compatible with standard 3-way or 4-way. Do not exceed the load power rating limit of the device. Maximum total wattage rating: Up to 300 total watts for LED and CFL; 600W/120V for Incandescent/Halogen.
 - For indoor use only. Do not use in wet location.
 - This product is to be installed or used in accordance with electrical codes and regulations. If you are unsure of any part of the instructions, consult an electrician.
 - Save this instruction sheet. It contains important technical data along with testing and troubleshooting information which will be useful after installation is complete.
 - Do not disassemble the product or make repairs yourself. You run the risk of electric shock and voiding the limited warranty. If you need service, or if you need assistance, please contact Customer Service.



- NOTE:** Do not install/operate this product unless it could be wired with minimum 15Amp circuit breaker.

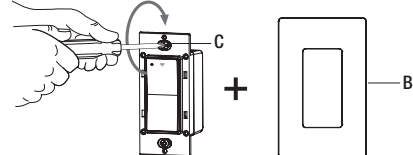


- CAUTION:**
TO REDUCE THE RISK OF OVERHEATING AND POSSIBLE DAMAGE TO OTHER EQUIPMENT, DO NOT INSTALL TO CONTROL A RECEPTACLE, A MOTOR OPERATED APPLIANCE, A FLUORESCENT LIGHTING FIXTURE, OR A TRANSFORMER-SUPPLIED APPLIANCE.

-2-

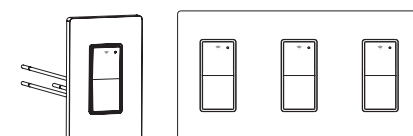
Installation (continued)

- 4** Mount the light switch with the screws (C) and attach Wall Plate (B).



- 5** Turn power ON at the circuit breaker or fuse. Installation is complete.

Install the single pole light switch in a multi-gang application. In multi-light switch installations, the reduction of the light switch's capacity may be required. Refer to below chart for maximum load per light switch.



-6-

Troubleshooting

Problem	Solution
What product can be controlled with the Smart Light Switch?	Maximum total wattage rating: -Up to 300 total watts for LED and CFL -600W/120V for Incandescent/Halogen
Lights are flickering.	Loading bulb has a bad connection. Wires not secured firmly under terminal screws of switch.
Light or LED indicator do not turn ON.	Circuit breaker or fuse has tripped. Load bulb is burned out. Neutral connection of the loading bulb is not wired.
Could not control the light.	Make sure light switch is connected to the network. Make sure the wiring installation is correct.
My Hupspace product is not connecting to Wi-Fi.	Make sure your product is connected to a power source with correct wiring. Your internet connection or Wi-Fi network may be down.
My product cannot find any Wi-Fi networks.	Make sure you have a 2.4GHz capable Wi-Fi network within range of the product you are trying to add.
My product is in a location that does not have Wi-Fi. Can I still use it with the Hupspace app?	Yes. Use the app on a phone with an Internet connection like LTE. The phone must be within Bluetooth range of your Hupspace product and have Bluetooth enabled.
I cannot find the QR code.	It is on the light switch housing. A copy of the QR code is also included in your product's documentation.
The QR code has become damaged. How do I add the product?	Under the QR code is a 24-digit code. You can enter those manually instead of scanning the code.

-10-

Safety Information (continued)**ISED Statement**

This device complies with Industry Canada's licence-exempt RSSs. 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.

ISED RF Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with IC RSS-102 radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and any part of your body.

Contains IC: 10256A-LA02301 CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Wireless Protocol

The Wi-Fi CERTIFIED™ Logo is a certification mark of Wi-Fi Alliance®. Apple and the Apple logos are trademarks of Apple, Inc., registered in the U.S., and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc. Google and Google Play logo are trademarks of Google LLC.

**Warranty****1 YEAR LIMITED WARRANTY**

This product is guaranteed to be free of defects in materials and workmanship for 1 year from the date of purchase. Guarantee does not include normal wear and tear.



-3-

Installation (continued)**Maximum Load Per Light Switch for Multi-Gang**

Load Bulb	Single	Two-Gang	Three-Gang
LED/CFL	300W	300W	300W
Incandescent/Halogen	600W	500W	500W

NOTE:
□ No derating is required for LED or CFL bulb applications.

Operation

- 1** Download the Hupspace™ app from the Apple App Store or the Google Play Store.



- 2** Create an account to sign in or log in if you already have an account.

- 3** Connect your light switch to power and follow the instructions on the app screen.

NOTE:
□ This Hupspace product requires a 2.4GHz Wi-Fi channel. Hupspace only shows Wi-Fi networks that your product can use.
□ If you do not see your Wi-Fi network name when you attempt to connect your product, please check your router settings or move your product closer to your Wi-Fi router.

-7-

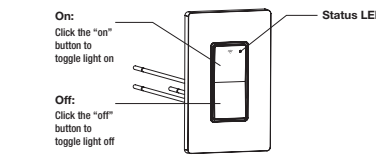
Troubleshooting (continued)

Problem	Solution
I lost my QR code. How do I add a product?	1. Make sure the product is connected to power. 2. In the Hupspace app, tap +, then Add Product. 3. On the Scan Product screen, tap the Search button in the lower-right corner. 4. Follow the on-screen instructions.
A product is on another account. How do I transfer it?	Scan the QR code and it will transfer to your account.
My product is offline for long periods of time.	Make sure your Wi-Fi signal strength is sufficient. You may need to move your router, use mesh Wi-Fi, or Wi-Fi extenders.
The product is on and I scanned the QR code, but the app cannot connect to it.	For Android phones, make sure Location is enabled because it is required for Bluetooth scanning. Turn off Bluetooth on your phone and turn it back on. Then, scan the QR code. If the problem persists, turn your phone off and on, then try again.
Can I scan the same QR code to add multiple products?	No. Each product has a unique QR code.

-11-

Package Contents

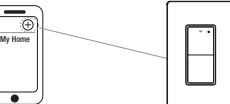
Part	Description	Quantity
A	Smart Light Switch	1
B	Wall Plate	1
C	Screws for Light Switch	2
D	Wire Nuts	4
E	User Guide	1
F	Quick Start Guide	1
G	Backup Wire	1



-4-

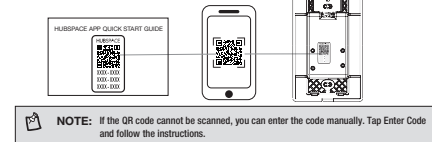
Operation (continued)

- 4** Tap the '+' button in the upper-right corner to add your light switch.



NOTE: Bluetooth® access is required for product setup. Android phones must also enable Location services to allow for Bluetooth scanning.

- 5** Scan the QR code on the light switch or in the Quick Start Guide.



NOTE: If the QR code cannot be scanned, you can enter the code manually. Tap Enter Code and follow the instructions.

- 6** Using your Smart Light Switch.

- To turn your Smart Light Switch on or off, tap the On/Off button on the Home Page.
- To set a schedule or timer, tap the name of the Smart Light Switch on the Hupspace Home page. You will see options for setting Schedules and Auto-Off Timers.
- You can also control the light manually by pressing the button on the Smart Light Switch.

-8-



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store, call Hupspace Customer Service
8 a.m. - 7 p.m., EST, Monday-Friday, 9 a.m. - 6 p.m., EST, Saturday

1-877-592-5233

HOMEDEPOT.CA/Hupspace

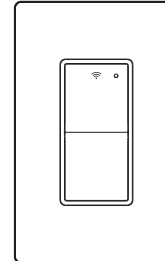
Retain this manual for future use.



SKU# 1001 710 294
Model# HPSA1CWB

GUIDE DE L'UTILISATEUR

Interrupteur D'éclairage Intelligent Unipolaire



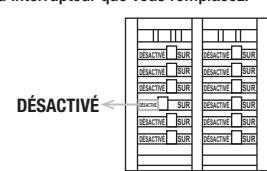
MERCI

Nous apprécions la confiance que vous avez accordée à Commercial Electric par l'achat de cette Interrupteur intelligent. Nous nous efforçons de créer en permanence des produits de qualité conçus pour améliorer votre maison. Visitez-nous en ligne pour voir notre gamme complète de produits disponibles pour vos besoins d'amélioration de l'habitat.

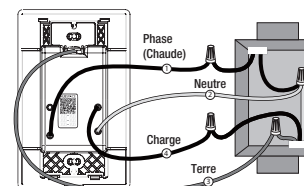
Merci d'avoir choisi Commercial Electric!

Installation

Installez le interrupteur dans une application à un seul groupe.
1 Coupez le courant au niveau du disjoncteur ou du fusible du interrupteur que vous remplacez.



2 Retirez l'ancien interrupteur en débranchant tous les fils.
3 Connectez les nouveaux fils du interrupteur comme suit.



-5-

Spécification

Entrée	120VAC, 60Hz
Sortie	120VAC, 60Hz, Incandescent/ Halogène 500W, CFL/LED 150W charge maximale
Type de réseau sans fil	2.4GHz, IEEE 802.11b/g/n
Température de fonctionnement	-22°F - 113°F
Humidité de fonctionnement	5-85% RH, sans condensation
Certification	IC, ETL

Informations sur la sécurité

AVERTISSEMENT :

- Non compatible avec la norme 3 voies ou 4 voies. Ne pas dépasser la limite de puissance de charge de l'appareil. Puissance totale maximale en watts : Jusqu'à 300 watts au total pour les LED et CFL, 600W/120V pour les incandescentes/halogènes.
- Pour un usage intérieur uniquement. Ne pas utiliser dans des endroits humides.
- Ce produit doit être installé ou utilisé conformément aux codes et réglementations électriques. Si vous n'êtes pas sûr d'une partie des instructions, consultez un électricien.
- Conservez cette feuille d'instructions. Il contient des données techniques importantes ainsi que des informations de test et de dépannage qui seront utiles une fois l'installation terminée.
- Ne démontez pas le produit et ne faites pas de réparations vous-même. Vous courrez le risque d'un choc électrique et d'annuler la garantie limitée. Si vous avez besoin de service, ou Si vous avez besoin d'aide, veuillez contacter le service client.

NOTER: Ne pas installer / utiliser ce produit à moins qu'il ne puisse être câblé avec un disjoncteur de 15A minimum.

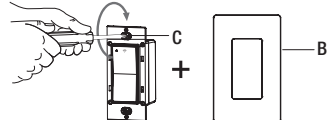
ATTENTION: GRADATEURS COMMANDANT UNE LAMPE A FILAMENT DE TUNGSTENE-AFIN DE REDUIRE LE RISQUE DE SURCHAUFFE ET LA POSSIBILITE D'ENDOMMAGEMENT A D'AUTRES MATERIELS, NE PAS INSTALLER POUR COMMANDER UNE PRISE, UN APPAREIL A MOTEUR, UNE LAMPE FLUORESCENTE OU UN APPAREIL ALIMENTÉ PAR UN TRANSFORMATEUR.

ISED Déclaration
L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

-2-

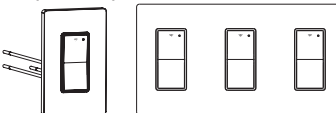
Installation (continué)

4 Montez le interrupteur avec les vis (C) et fixez la plaque murale (B).



5 Mettez l'appareil sous tension au niveau du disjoncteur ou du fusible. L'installation est terminée.

Installez le interrupteur dans une application multigroupe. Dans les installations à plusieurs interrupteur, la réduction de la capacité du interrupteur peut être nécessaire. Consultez le tableau ci-dessous pour connaître la charge maximale par interrupteur.



Charge maximale par interrupteur pour les groupes multiples	Simple	Deux groupes	Trois groupes
Ampoule de charge	300W	300W	300W
LED/CFL	600W	500W	500W

NOTER: Aucun déclassement n'est nécessaire pour les applications d'ampoules LED ou CFL.

-6-

Résolution des problèmes

Problème

Problème	Solution
Quels sont les appareils qui peuvent être contrôlés avec le interrupteur intelligent ?	Puissance totale maximale en watts : -Jusqu'à 300 watts au total pour les LED et les LFC. -600W/120V pour Incandescent/Halogène
Les voyants clignotent.	L'ampoule de chargement est mal connectée. Les fils ne sont pas fermement fixés sous les vis des bornes de l'interrupteur.
Le voyant ou l'indicateur LED ne s'allume pas.	Le disjoncteur ou le fusible s'est déclenché. L'ampoule de la charge est grillée. La connexion neutre de l'ampoule de chargement n'est pas câblée.
Impossible de contrôler la lumière.	Vérifiez que l'interrupteur d'éclairage est connecté au réseau. Assurez-vous que l'installation du câblage est correcte.
Mon appareil Hubspace ne peut pas se connecter à mon réseau WiFi.	Assurez-vous que votre appareil est connecté à une source d'alimentation. Votre connexion Internet ou votre réseau WiFi est peut-être en panne.
Mon appareil ne trouve aucun réseau WiFi.	Assurez-vous d'avoir un réseau compatible WiFi 2,4 GHz à portée de l'appareil que vous essayez d'ajouter.
Mon appareil se trouve dans un endroit qui n'a pas de WiFi. Puis-je toujours l'utiliser avec l'application Hubspace ?	Oui. Utilisez l'application sur un téléphone avec une connexion Internet comme LTE. Le téléphone doit être à portée Bluetooth de votre appareil Hubspace et avoir Bluetooth activé.
Je ne trouve pas le code QR.	Il se trouve sur le plafonnier. Une copie du code QR est également incluse dans la documentation de votre appareil.

-10-

Information sur la sécurité (continué)

L'appareil ne doit pas produire de brouillage; L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement. Déclaration d'exposition aux rayonnements RF ISED : Pour se conformer aux exigences de conformité CNR 102 RF exposition, une distance de séparation d'au moins 20 cm doit être maintenu entre l'antenne de cet appareil et toutes les personnes installé and operated with a minimum distance of 20cm between the radiator and any part of your body.

Contient IC: 10256A-LA02301 CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Protocole sans fil

Le logo Wi-Fi CERTIFIED™ est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®. Apple et le logo Apple sont des marques de commerce d'Apple, Inc., déposées aux É.-U. et dans d'autres pays. L'App Store est une marque de service d'Apple Inc. Google et Google Play sont des marques de commerce de Google LLC.



Garantie

1 GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

Ce produit est garanti contre tout défaut de matériel et de fabrication pendant 1 an à compter de la date d'achat. La garantie n'inclut pas l'usure normale, les ampoules ou les piles.



-3-

Opération

1 Télécharger l'application Hubspace™ dans l'App store ou Google Play Store. Pour plus d'information sur l'application Hubspace visitez hubspace.ca/Hubspace.



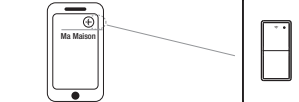
2 Vous devez vous inscrire ou accéder à votre compte si vous êtes déjà inscrit.

3 Connectez votre interrupteur à l'alimentation et suivez les instructions.

NOTER:

- L'application Hubspace affichera que les réseaux WiFi que votre produit Hubspace peut connecter à Hubspace nécessitent un accès à un réseau WiFi de 2,4 GHz.
- Si vous ne voyez pas votre réseau WiFi dans la liste lorsque vous essayez de connecter vos appareils, veuillez vérifier les paramètres de votre routeur ou approchez votre produit du routeur WiFi.

4 Pour ajouter votre interrupteur cliquez sur l'icône "+" située dans le coin supérieur droit



NOTER: L'accès au Bluetooth est requis pour configurer vos appareils.

Les téléphones Android doivent également activer les fonctions de localisation pour permettre la numérisation Bluetooth.

-7-

Résolution des problèmes (suite)

Problème

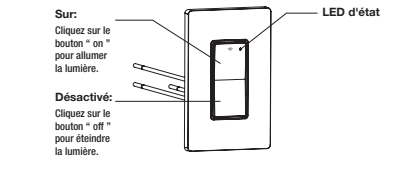
Problème	Solution
Le QR code est devenu endommagé. Comment puis-je ajouter le dispositif?	Sous le code QR se trouvent des chiffres. Vous pouvez les saisir manuellement au lieu de scanner le code.
J'ai perdu mon code QR. Comment puis-je ajouter un appareil?	Sous le code QR se trouvent des chiffres. Vous pouvez les saisir manuellement au lieu de scanner le code.
L'appareil est sur un autre compte. Comment le transférer?	Scannez le code QR et il sera transféré sur votre compte.
Mon appareil est hors ligne pendant de longues périodes.	Assurez-vous que la force du signal WiFi est suffisante. Vous devrez peut-être déplacer votre routeur, utiliser un réseau WiFi en maille ou des rallonges WiFi.
L'appareil est allumé et j'ai scanné le code QR, mais l'application ne peut pas s'y connecter.	Désactivez le Bluetooth sur votre téléphone et réactivez-le. Ensuite, scannez le code QR. Si le problème persiste, éteignez puis rallumez votre téléphone, puis réessayez.
Puis-je scanner le même code QR pour ajouter plusieurs produits?	Non. Chaque produit a un code QR unique.

-8-

Contenu de l'emballage



Pièce	Description	Quantité
A	Interrupteur D'éclairage Intelligent	1
B	Plaque murale	1
C	Vis	2
D	Connecteur de fils	4
E	Guide de l'utilisateur	1
F	Guide de démarrage rapide	1
G	Fil de secours	1



-4-

Fonctionnement (suite)

5 Scannez le code QR sur interrupteur ou dans la guide de démarrage rapide.



Note: Si le code QR ne peut pas être scanné, vous pouvez saisir le code manuellement. Appuyez sur "Entrer le code" et suivez les instructions.

6 Utilisation de votre interrupteur intelligence

Pour allumer ou éteindre votre interrupteur, appuyez sur le bouton On/Off de la page d'accueil. Pour définir un programme ou une minuterie, touchez le nom de l'interrupteur d'éclairage intelligent sur la page d'accueil de Hubspace. Vous verrez des options pour définir les horaires et les heures d'extinction automatique. Vous pouvez également contrôler la lumière manuellement en appuyant sur le bouton de l'interrupteur d'éclairage intelligent.

7 Configurez votre assistant vocal

Vous pouvez contrôler votre interrupteur intelligent avec vos assistants vocaux Google Home et Alexa dans l'application Hubspace. Vous pouvez aussi contrôler votre appareil de Hubspace directement sur l'application Alexa ou l'application Google Home.



Des questions, des problèmes, des pièces manquantes ? Avant de retourner au magasin, appelez le service clientèle de 8 h à 19 h, HNE, du lundi au vendredi, de 9 h à 18 h, HNE, le samedi, au 1-877-592-5233 HOMEDEPOT.CA/Hubspace. Conservez ce manuel pour une utilisation ultérieure.

-9-

-10-

-11-