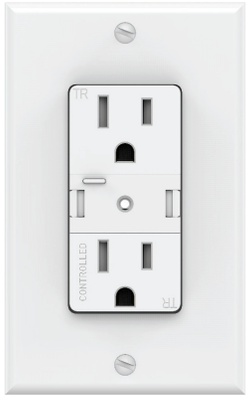


## Insert Lumière pour panne d'électricité + contrôle Wi-Fi Swidget™

*La plate-forme Swidget est un système modulaire compatible à la maison intelligente comprenant des Interrupteurs muraux et des Prises. La modularité des dispositifs de base facilite l'installation après-vente d'un Insert Swidget qui offre le contrôle sans fil et la surveillance de l'alimentation des prises et des interrupteurs, en plus de fournir d'autres fonctions recherchées telles que des capteurs, des haut-parleurs ou un éclairage.*



### CARACTÉRISTIQUES

#### Contrôle Wi-Fi

- Wi-Fi 2.4 Ghz
- Remplaçable par l'utilisateur - aucun électricien requis
- Surveillance indépendante de l'alimentation sur chaque circuit
- Fonctionne avec Alexa d'Amazon, Assistant Google et IFTTT\*
- Mises à jour régulières de l'OTA pour accroître les capacités

#### Lumière pour panne d'électricité

- Éclairage de secours automatique en cas de panne d'électricité
- Jusqu'à 1 heure d'éclairage - pas besoin de piles
- DEL à efficacité élevée

### DESCRIPTIF:

La gamme de produits Swidget a été développée pour faciliter l'intégration des marchés de la domotique et de la maison intelligente avec des solutions uniques et flexibles. Conçu pour être intégré à tous les protocoles principaux de la maison intelligente, l'Insert Lumière pour panne d'électricité + contrôle Wi-Fi Swidget fournit une double fonction. La connectivité Wi-Fi transforme l'appareil Swidget en un appareil adapté aux technologies Wi-Fi et la maison intelligente.

À l'aide de l'application gratuite Swidget (disponible pour Android et iOS), débloquez votre appareil Swidget pour effectuer n'importe quelles tâches:

- Allumer/éteindre votre prise ou interrupteur
- Surveiller votre consommation d'énergie
- Planifier l'usage des appareils pour économiser l'énergie
- Établir plusieurs notifications automatiques, y compris lorsque votre consommation d'énergie est trop élevée

L'ajout de la Lumière pour panne d'électricité fournit un éclairage de DEL lorsque le courant est coupé. Utilisant une DEL à efficacité élevée et une conception de stockage d'énergie qui n'utilise pas de piles, ce voyant s'allumera pendant environ une heure sur une recharge complète.

Comme tous les Inserts fonctionnent sur une interface certifiée de classe 2, aucun électricien n'est requis pour l'installation ou le retrait.

## SPÉCIFICATIONS

Numéro de produit	WI003UWA (W=blanc)
Norme sans fil	Wi-Fi 802.11g
Bande sans fil	2.4 Ghz
Compatibilité des appareils	Alexa d'Amazon, Assistant Google et IFTTT*
Mises à Jour des appareils	OTA
Spécification de l'Intensité de la DEL	1900mcd@20mA
Fonctionnement	Éclairage automatisé en cas de perte de courant
Durée maximale	1 heure
Durées de charge	20%@5min, 80%@60min
Environnement	Installation intérieure seulement
Température de fonctionnement	14F à 104F (-10C à 40C)

## HISTORIQUE DES RÉVISIONS:

Numero de Révision	Date	Commentaire
000	2017/09/27	Première diffusion
001	2019/09/21	Mettre à jour

\*Les intégrations tierces sont contrôlées et gérées par des fournisseurs de services externes. Swidget ne garantit pas que ces services continueront d'exister ou d'être pris en charge pendant toute la durée de vie du produit.

## VENTES

Siège Social  
6-677 Innovation Drive  
Kingston, ON K7K 7E6  
<https://www.swidget.com>