

# Fiche technique individuelle

# INTERRUPTEUR MURAL ALIMENTÉ PAR BATTERIE À 3 TOUCHES

## INSTALLATION SUR SITE

Technologie Bluetooth® Mesh Intégré

### INFORMATIONS POUR COMMANDER

**Numéro de produit :** CTRL-KBS5-001-WAVE  
**CUP :** 753454006936  
**Identifiant DLC :** N-45JMFV

L'interrupteur mural à 3 touches alimenté par batterie est un interrupteur mural sans fil Bluetooth® polyvalent, alimenté par une batterie, qui offre un contrôle sans faille. Il permet diverses fonctionnalités, y compris le contrôle ON/OFF et gradation. De plus, l'interrupteur mural peut fonctionner comme une télécommande, vous permettant d'opérer votre écosystème intelligent de n'importe où dans sa portée sans fil. Configurez et reprogrammez ou regroupez facilement les luminaires avec notre application Wave via un téléphone intelligent.

#### Caractéristiques

- La technologie de réseau Bluetooth® 5.0 permet de lier l'interrupteur à un ou plusieurs groupes de lumières via l'application Wave
- Alimenté par une seule batterie CR2032
- Durée de vie de la batterie d'environ 5 à 8 ans\*
- Peut être monté au mur ou utilisé comme télécommande portable
- Modernisez facilement les interrupteurs muraux existants avec des plaques murales (non incluses)



Interrupteur mural ou télécommande portable



Plaque murale (accessoire non inclus)

#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

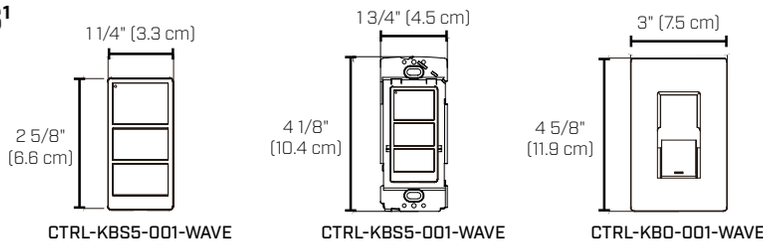
<b>TENSION D'ENTRÉE :</b>	3 V CC	<b>MATÉRIAU DU BOÎTIER :</b>	UL 94-V0
<b>COULEUR :</b>	Blanc	<b>TRANSMISSION BLUETOOTH® :</b>	100 pi Max
<b>TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT :</b>	-18 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F)	<b>FRÉQUENCE RADIO :</b>	2.4 GHz ± 75 MHz
<b>TEMPÉRATURE DE STOCKAGE :</b>	-18 °C à 50 °C (-0.4 °F à 122 °F)		



### ACCESSOIRES (À COMMANDER SÉPARÉMENT)

NO DE PRODUIT	DESCRIPTION
CTRL-KBO-001-WAVE	Plaque Murale pour Interrupteur Mural Bluetooth® Alimenté par Batterie

### DIMENSIONS<sup>1</sup>



<sup>1</sup> Pour les instructions d'installation, [cliquez ici](#).

Qté	Description	Prix

J'accepte les spécifications de la configuration du luminaire mentionnée ci-dessus.

Nom: \_\_\_\_\_

Compagnie: \_\_\_\_\_

Signature: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

Ce matériel d'éclairage est conforme à la norme canadienne NMB-005 pour utilisation dans des applications résidentielles. Les données sont basées sur des essais réalisés dans un milieu contrôlé et sont représentatives de la performance relative du ballast. La performance actuelle peut varier selon les conditions de fonctionnement. Les caractéristiques techniques sont sujettes à changement sans préavis.

## CARACTÉRISTIQUES DU SYSTÈME DE CONTRÔLE WAVE

Wave est la marque intelligente de Aimlite pour l'éclairage général et d'urgence. Utilisant les dernières technologies de Bluetooth® Mesh, l'intégration de Wave permet des fonctionnalités personnalisables qui peuvent être ajustées du bout des doigts à l'aide d'un cellulaire intelligent ou d'autres appareils compatibles. Ce système est facile à utiliser, polyvalent et à l'épreuve du futur! Veuillez consulter ci-dessous les principales caractéristiques<sup>1</sup> du système de contrôle Wave:



### LUMINAIRES

Ajustez en un clin d'œil la température de couleur, la puissance, le flux lumineux et l'intensité de l'éclairage.



### GROUPES

Regroupez facilement les luminaires et les commander dans un seul ensemble.



### SCÈNES

Personnalisez l'éclairage en configurant différents scénarios pour créer des ambiances variées en fonction de vos occasions et activités.



### HORAIRES

Programmez des dates, des heures, des modèles de récurrence afin d'ajuster les paramètres de vos luminaires en fonction de vos besoins et/ou de vos envies.



### DÉTECTEUR

Réglez le détecteur de mouvement IRP intégré et les paramètres du mode de récupération de la lumière du jour.



### Luminaires

- Ajouter
- Nommer ou renommer
- Mettre en veilleuse et régler les couleurs
- Supprimer
- Régler les détecteurs



### Groupes

- Créer
- Renommer
- Supprimer
- Ajouter ou supprimer des luminaires
- Ajuster le niveau de l'interconnexion dans le groupe
- Activer/Désactiver
- Régler l'intensité lumineuse du groupe
- Activer le mode automatique



### Scènes

- Créer
- Modifier
- Supprimer



### Horaires

- Créer
- Associer un horaire aux luminaires, aux groupes ou aux scénarios domotiques
- Définir une répétition
- Régler le délai de gradation
- Supprimer
- Activer ou désactiver



Download on the  
App Store

GET IT ON  
Google Play



Téléchargez le guide d'utilisation  
de notre application

<sup>1</sup> Veuillez noter que les fonctionnalités mentionnées font partie d'une gamme plus large de caractéristiques liées à l'écosystème Wave et peuvent ne pas s'appliquer à ce produit spécifique. Il est conseillé aux clients de consulter attentivement les spécifications du produit afin de bien comprendre ses capacités.

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et l'utilisation de ces marques par Ascot Capital Group est autorisée sous licence. Les autres marques de commerce et noms de marque appartiennent à leurs propriétaires respectifs.