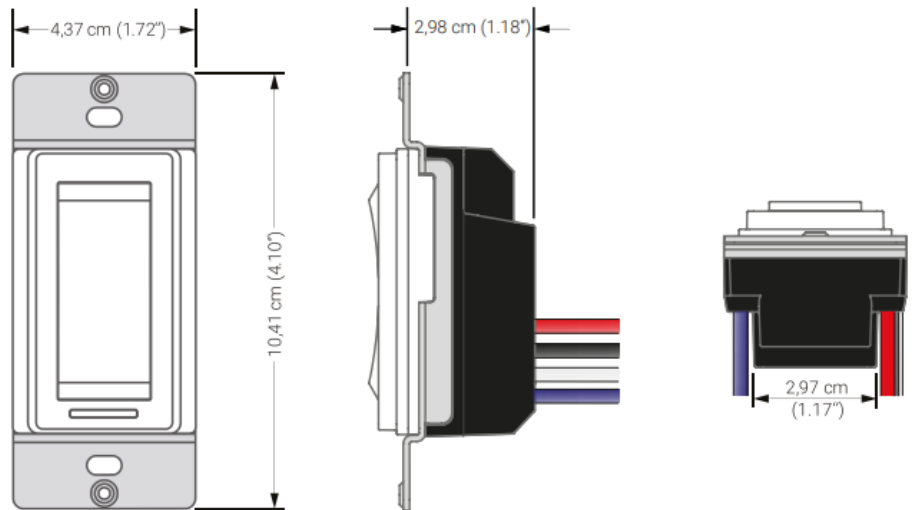
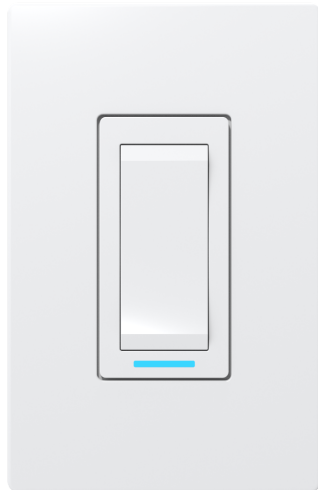


Interrupteur intelligent

Zigbee 3.0

SW2500ZB

SW2500ZB



Conforme à ANSI/UL Std. 916

Certifié sous CAN/CSA Std. C22.2 No205

Caractéristiques

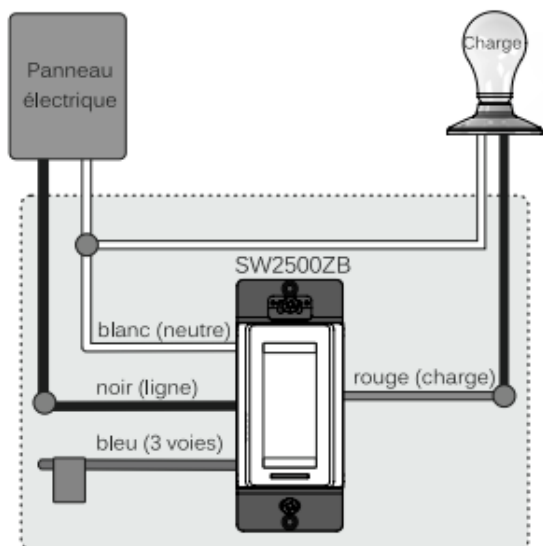
Type	<ul style="list-style-type: none">• Interrupteur intelligent
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Blanc
Communication	<ul style="list-style-type: none">• Protocole : Zigbee 3.0• Fréquence : 2,4 GHz• Puissance d'émission : +20 dBm• Sensibilité du récepteur : -108 dBm• Clé de cryptage : AES-128
Module transmetteur	<ul style="list-style-type: none">• IC : 22394-ZBM1501• FCC ID : 2AK2T-ZBM1501
Alimentation	<ul style="list-style-type: none">• 120 Vca, 60 Hz

Charge maximale	<ul style="list-style-type: none">• 450 W : DEL à intensité variable, ampoules fluocompactes (LFC), halogène• 600 W : Incandescent• 1800 W : Résistif• ½ HP : Ventilateur de plafond
Plage de température	<ul style="list-style-type: none">• Température d'utilisation : 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)• Température d'entreposage : -20 °C à 50 °C (-4 °F à 122 °F)
Installation	<ul style="list-style-type: none">• Nécessite une boîte murale US d'une profondeur de 3 ½ po (89 mm) recommandée, 2 ¼ po (57 mm) de profondeur minimum.• Requier un fil de neutre• Installation simple (3 ou 4 fils)• Application unipolaire, compatible 3 voies• Plaque murale standard Decora non incluse• Longueur des fils : 130 mm
Spécifications des connecteurs fournis	<ul style="list-style-type: none">• Longueur du dénudage : 14 mm• Fils : 22-10 AWG, Cu• Combinaisons : Max. 2 #12 & 2 #14, Min. 3 #20 Sol.
Opération de l'appareil	<ul style="list-style-type: none">• Appuyer une fois sur le bouton du haut pour allumer l'appareil• Appuyer une fois sur le bouton du bas pour éteindre l'appareil
Fonctionnalités	<ul style="list-style-type: none">• Muni d'une minuterie pour éteindre l'éclairage automatiquement après le délai choisi*• Contrôle manuel verrouillable*• Personnalisation de la couleur et de l'intensité de la DEL sur le produit. Couleurs disponibles : bleu, ambre, fuchsia, lime, perle*• Programmation par automatisation*• Déclenchement des automatisations directement à partir des boutons de l'interrupteur*
Garantie	<ul style="list-style-type: none">• 3 ans

* Ces fonctionnalités sont disponibles dans Neviweb et Sinopé Smart Systems et requièrent l'utilisation de la passerelle GT130 (non comprise).

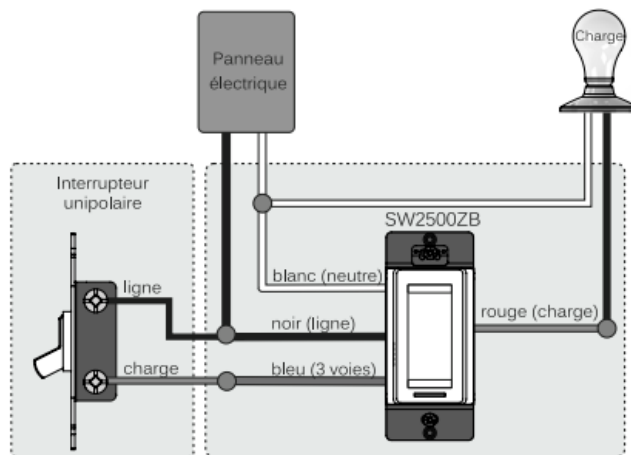
Schémas d'installation

Schéma d'installation unipolaire



Quantité :

Installation à 3 voies



Quantité :

Modèle

No. produit	Description	Volts	Hz	Qté
SW2500ZB	Interrupteur intelligent - Zigbee	120	60	

Les spécifications peuvent changer sans préavis

La signature atteste que l'installation sera conforme au schéma de branchement ci-dessus.			
	Désignation	Corps de métier	Signature
Nom du projet :			
Adresse :			
Promoteur :			
Constructeur :			
Ingénieur conseil :			
Entrepreneur #1 :			
Entrepreneur #2 :			
Entrepreneur #3 :			
Date :			