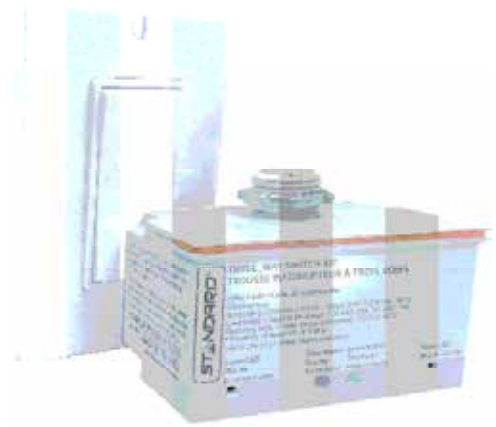


### INFORMATION POUR COMMANDER

Code de commande : 62572  
Description : WS/WLESS/KIT/2W/120/347/STD  
Code CUP : 69549620063



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES INTERRUPEUR

Type : Interrupteur mural décoratif à un pôle  
Mode de fonctionnement : Marche/Arrêt, à bascule  
Production d'énergie : Récupérateur d'énergie électrodynamique  
Puissance d'émission : 10 mW PIRE maximum  
Portée d'émission : 100 m aire ouverte, 24 m espace intérieure  
Communication : Radio EnOcean 315 MHz antenne intégré  
Température d'opération : -13 °F à 145 °F (-25 °C à 65 °C)  
Humidité relative : 5 % à 93 % RH (incondensable)  
Cycle de vie : 50 000 actuations, testé selon EN60669/VDE0632  
Poids : 3 oz (85 g)

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES COMMANDE

Type : Contrôleur électronique d'appareil  
Alimentation : 120/347 VAC, 60 Hz  
Consommation : 3.5 W pleine charge  
Relais de sortie : Relais N.O., 15 A @ 347 VAC, 20 A @120 VAC  
Consommation de sortie : 24 VDC @ 75 mA  
Boutons : Les boutons LEARN et CLEAR pour assignation du récepteur  
Communications : Radio 315 MHz EnOcean avec antenne fouet  
Interruuteur-minuterie : Délai d'attente 0 (défaut), 5, 15, 30, 60 minutes  
Détecteur de présence : Minuterie de sortie 5, 10, 15 (défaut), 20, 25 minutes  
EnOcean : Interrupteur à bascule simple ou double EEP : F6-02-02  
Commande pour éclairage et rideau  
EEP : F6-02-02 Éclairage et store - Application US/Canada  
EEP : A5-06-02 Capteur de luminosité (0 - 1 024 lux)  
EEP : A5-07-01 Détecteur de présence  
Température d'opération : 14 °F à 113 °F (-10 °C à 45 °C)  
Humidité relative : 5 % à 95 % RH (incondensable)  
Montage : 1/2" connecteur  
Poids : 17.5 oz (496 g)



USAGE INTÉRIEUR



50 000  
INTERRUPEUR



PAS  
D'ENTRETIEN



ÉCONÉRGÉTIQUE



CONFORME



2  
ANS  
GARANTIE

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 au changement sans préavis.

# Fiche d'informations techniques

## Commandes

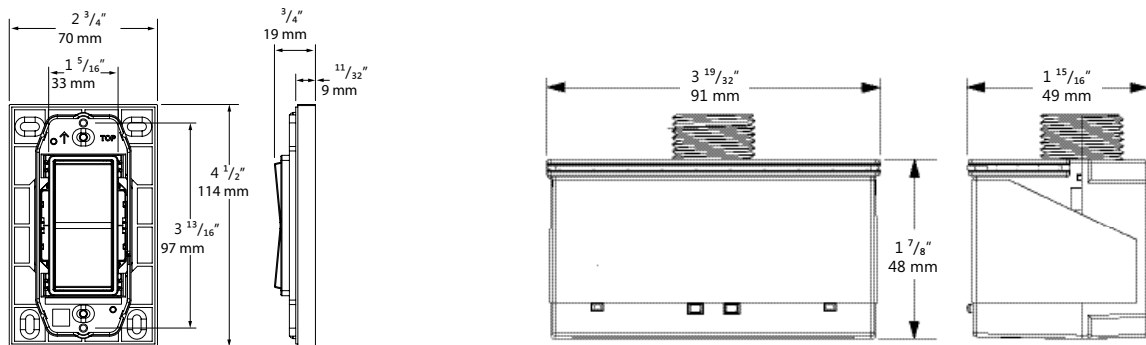
## INFORMATION POUR COMMANDER

Code de commande : 62572

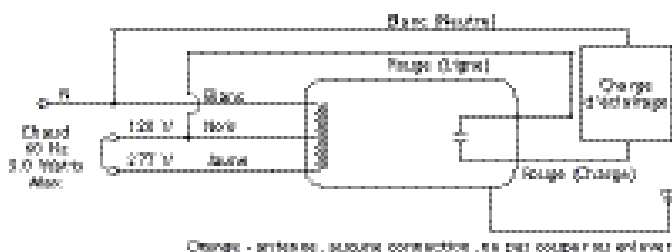
**Description :** WS/WLESS/KIT/2W/120/347/STD

Code CUP : 69549620063

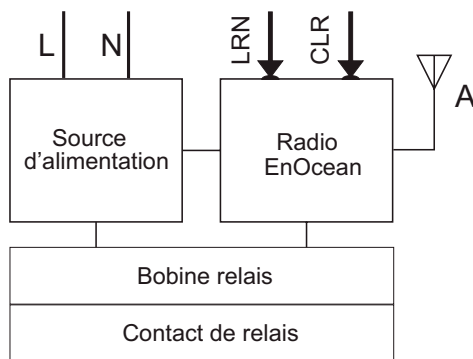
## **DIMENSIONS**



## SCHÉMA DE CÂBLAGE



## DIAGRAMME DE BLOQUE



## CERTIFICATIONS



Contient FCC ID : SZV-TCM320C

Contient IC : 5713A-TCM320C

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 au changement sans préavis.

23 octobre 2014

**STANDARD**<sup>MD</sup>