

## Panneau de gradation sans fil 2 GANG PUSH (2,4 GHz)

Numéro de modèle.: PUSH3-2

### Caractéristiques

- Alimentation par pile CR2032
- Sans câblage, variation sans fil facile grâce à l'interrupteur à poussoir
- Compatible avec les lampes MiBoxer / Mi-Light 2.4G
- Technologie de transmission sans fil RF 2.4G, portée de contrôle de 30 m
- Prise en charge de deux modes de contrôle indépendants, nombre illimité de lampes
- Plage de variation de 0,1 % à 100 %



### Paramètres du produit

Nom: Panneau de gradation sans fil 2 GANG PUSH (2,4 GHz)

Numéro de modèle : PUSH3-2

Tension d'entrée : 3V (CR2032\*1PCS)

Puissance d'émission : 6dBm

RF: 2.4GHz

Distance de contrôle : 30m

Température de fonctionnement : -10~40°C

Consommation d'énergie en veille: <6μA

Indice IP : IP20

EMC Standard(EMC): ETSI EN 301 489-1 V2.2.3  
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1

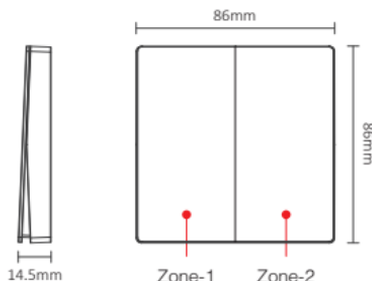
Norme de sécurité(LVD): EN 61347-1 : 2015+A1: 2018  
EN 61347-2-11: 2001+A1:2019

Équipement radio(RED): ETSI EN 300 440 V2.2.1

Attestation:: CE, EMC, LVD, RED

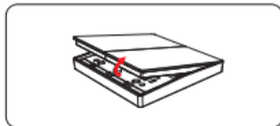
### Contrôle de la gradation

- Appuyez brièvement pour allumer/éteindre la lumière, appuyez longuement pour régler la luminosité de la lumière.
- Prend en charge 2 ensembles de contrôle indépendant, nombre illimité de lampes



# Installation

## Installation de la batterie



1. Retirez le couvercle



2. Installer la pile CR2032  
(Nécessite un achat séparé)

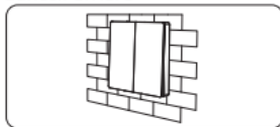


3. Fermez le couvercle de la batterie

## Installation de collage

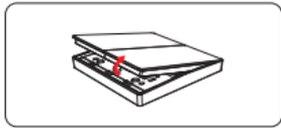


1. Déchirez le ruban  
adhésif arrière

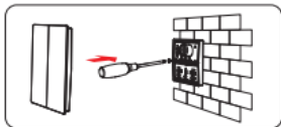


2. Collez-le sur le mur

## Installation par vissage

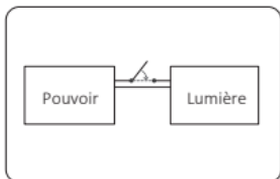


1. Retirez le couvercle

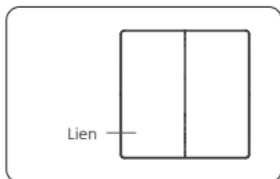


2. Visser et recouvrir

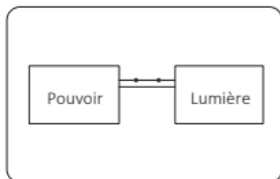
## Instructions pour le code de liaison



1. Éteignez la lumière pendant 10  
secondes et rallumez-la



2. Appuyez brièvement sur le  
bouton « Zone » 6 fois en 3  
secondes

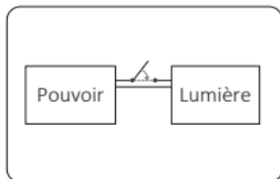


3. La liaison est établie une fois que  
la lumière clignote 3 fois  
lentement

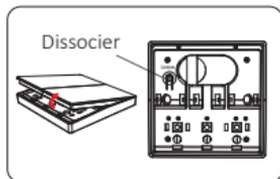


La liaison échoue si le voyant ne clignote pas. Veuillez répéter les étapes ci-dessus.  
(Attention : impossible de reconnecter si le panneau de gradation a déjà terminé la liaison.)

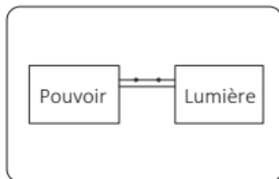
## Instructions de suppression du code de liaison



Éteignez la lumière pendant 10 secondes, puis rallumez-la.



Appuyez brièvement sur le bouton « Dissocier » 5 fois en 3 secondes



La liaison est établie une fois que la lumière clignote 10 fois rapidement



La dissociation échoue si le voyant ne clignote pas. Veuillez répéter les étapes ci-dessus.  
(Attention : inutile de dissocier si le panneau de gradation n'a jamais été associé.)

## Attention

1. Veuillez ne pas l'utiliser dans un environnement humide ou à haute température pendant une période prolongée. En cas de non-utilisation prolongée, veuillez retirer la batterie et la ranger dans un endroit sec et antistatique.
2. Ne l'utilisez pas dans un environnement comportant une grande surface métallique ou à proximité de fortes ondes électromagnétiques, car cela pourrait affecter considérablement la distance de contrôle.