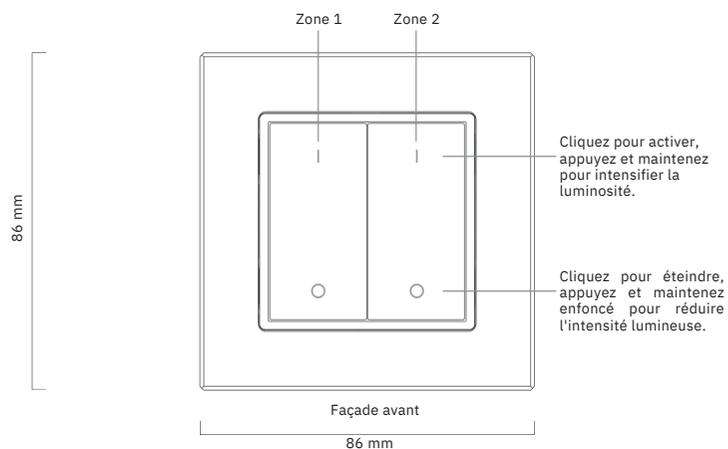


INTERRUPTEUR HF - 2 BOUTONS - BLANC

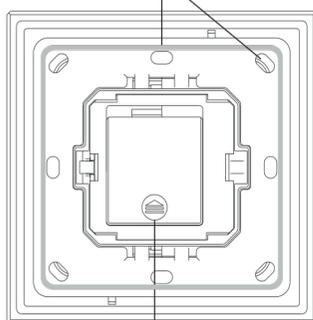
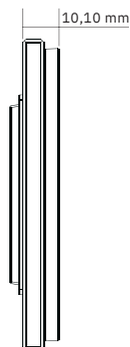


Important : veuillez lire toutes les instructions avant l'installation.

Présentation des fonctionnalités.



La télécommande peut être attachée au mur à l'aide de colle 3M ou d'une vis.



Pile : CR2430 Avant la première utilisation, veuillez soulever le couvercle de la pile et retirer le film de protection.

Données relatives au produit

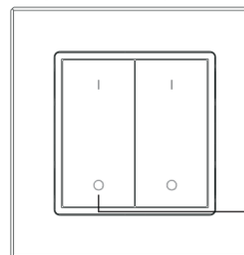
Sortir	Signal RF
Fréquence opérationnelle	868/869,5/434 MHz
Alimentation électrique	3V (1 pile CR2430)
Température opérationnelle	0-40°C
Humidité relative	8% à 80%
Dimensions	86x86x14mm

- Contrôlez deux zones du récepteur de manière indépendante
- Contrôleur de couleur unique • Compatible avec l'ensemble des récepteurs RF de la série universelle • Un récepteur peut être associé à un maximum de huit télécommandes différentes. • Niveau d'étanchéité : IP20

Sécurité et mises en garde

- Cet appareil est équipé d'une pile bouton au lithium qui doit être conservée et éliminée de manière appropriée.
- N'exposez PAS l'appareil à l'humidité.

Coupler à un récepteur RF



Étape 1 : Connectez le récepteur RF selon le schéma de câblage (veuillez consulter les instructions du récepteur RF que vous souhaitez associer).



Étape 2 : Appuyez sur le bouton « Clé d'apprentissage » du récepteur RF ou redémarrez le récepteur trois fois consécutives pour le mettre en mode de couplage.

Étape 3 : Sélectionnez une zone et cliquez sur le bouton de la zone (par exemple : zone 1), Les voyants LED reliés au récepteur RF clignotent une fois, indiquant que le récepteur est correctement associé à la zone 1.

Remarque : un récepteur peut être associé à un maximum de 8 télécommandes.

Installation

