



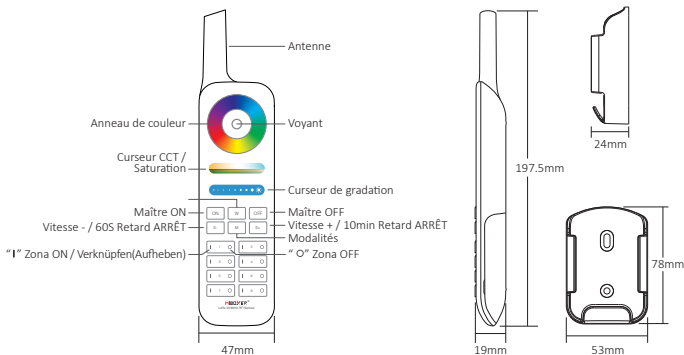
## **LoRa 433MHz RF Remote**

Numéro de modèle: FUT086

# 1. Caractéristiques

Ce produit est une télécommande sans fil de fréquence 433 MHz. Nous utilisons la technologie Modem LoRa SPSP. Il peut contrôler les lumières intelligentes de la série 433 MHz spécifiées avec changement de couleur, température de couleur, saturation et luminosité réglables.

## 2. Diagramme des clés des produits



Touchez l'anneau de couleur pour changer les couleurs.



En mode lumière blanche, ajustez la température de couleur; En mode lumière couleur, modifiez la saturation des couleurs.



Faites glisser le curseur de luminosité pour régler la luminosité



Appuyez sur le bouton pour obtenir une lumière blanche.



Appuyez sur le bouton ON, allumez l'appareil lié.



Appuyez sur le bouton OFF, éteignez l'appareil lié.



Umschalttaste für den dynamischen Modus.



Appui court: Accélérer la vitesse du mode dynamique.  
Appuyez longuement en mode statique, la lampe clignotera une fois en mode 10min Delay OFF.

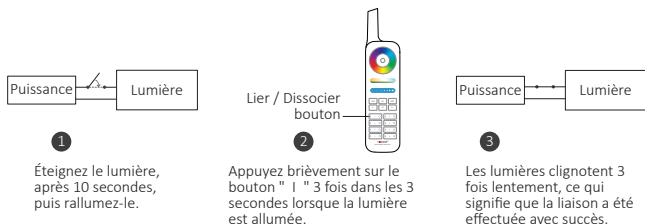


Appui court: Diminue la vitesse du mode dynamique.  
Appuyez longuement en mode statique, la lampe clignotera une fois en mode 60S Delay OFF.

### 3. Code de lien / Instructions de code de dissociation

**Remarque:** la lumière peut fonctionner après la liaison avec la télécommande.

#### Instructions relatives au code de liaison



Échec de la liaison si la lumière ne clignote pas lentement, veuillez suivre à nouveau les étapes ci-dessus. (Remarque: le lumière qui s'est lié ne peut pas se connecter à nouveau)

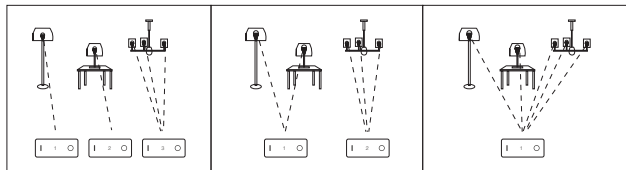
#### Instructions de dissociation du code



La dissociation a échoué si la lumière ne clignote pas rapidement, veuillez suivre à nouveau les étapes ci-dessus. (Remarque: le lumière n'a pas été lié et n'a pas besoin de se dissocier)

## 4. Regroupement de plusieurs feux

Vous pouvez ajouter un nombre infini de lumières à une zone sur la télécommande à 8 canaux en reliant les lumières à différentes zones. De cette façon, vous êtes complètement flexible dans la création de différentes combinaisons de groupes. Ci-dessous, vous pouvez voir quelques exemples de regroupement.



### Remarque:

1. L'utilisateur peut reprogrammer librement au besoin. Une télécommande peut contrôler d'innombrables lampes ou contrôleurs, mais une lampe ou un contrôleur ne peut être contrôlé que par quatre télécommandes (Max).
2. Veuillez vérifier l'installation de la batterie et le contrôleur (décharger totalement l'alimentation), lorsque vous programmez après avoir éteint et allumé.

## 5. Attention

1. Lors de l'utilisation de la télécommande, si la lampe indiquée clignote rapidement, veuillez changer la batterie à temps. Veuillez ne pas utiliser de batterie de mauvaise qualité pour éviter les fuites de liquide de la batterie et endommager la télécommande.
2. Cette télécommande 433 MHz est un produit électronique précis; ne l'utilisez pas dans un environnement humide, à haute température, poussiéreux et haute tension; Enregistrez-le dans un environnement intérieur, sec et sans électricité statique.
3. Veuillez ne pas utiliser la télécommande sur le métal à large portée ou sur une zone à ondes électromagnétiques puissantes, sinon cela affectera gravement la distance de contrôle.



Fabriqué en Chine