

# Mi • Light<sup>®</sup>

## Télécommande 8 zones 433MHz

Modèle : FUT086

### Caractéristiques produit

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

### Paramètres techniques

Modèle : FUT086

Tension : 3V (Piles 2\*AAA)

Puissance de transmission : 10dBm

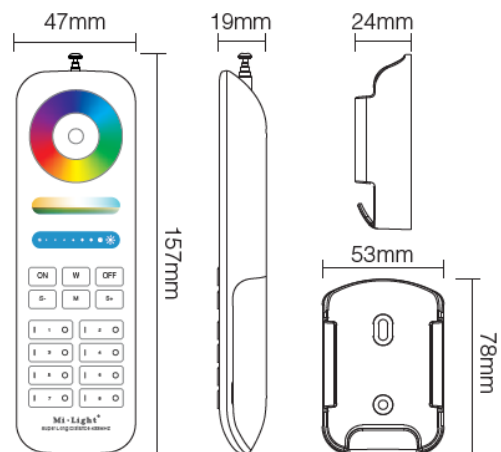
Consommation en veille : 16uA

RF : 433MHz

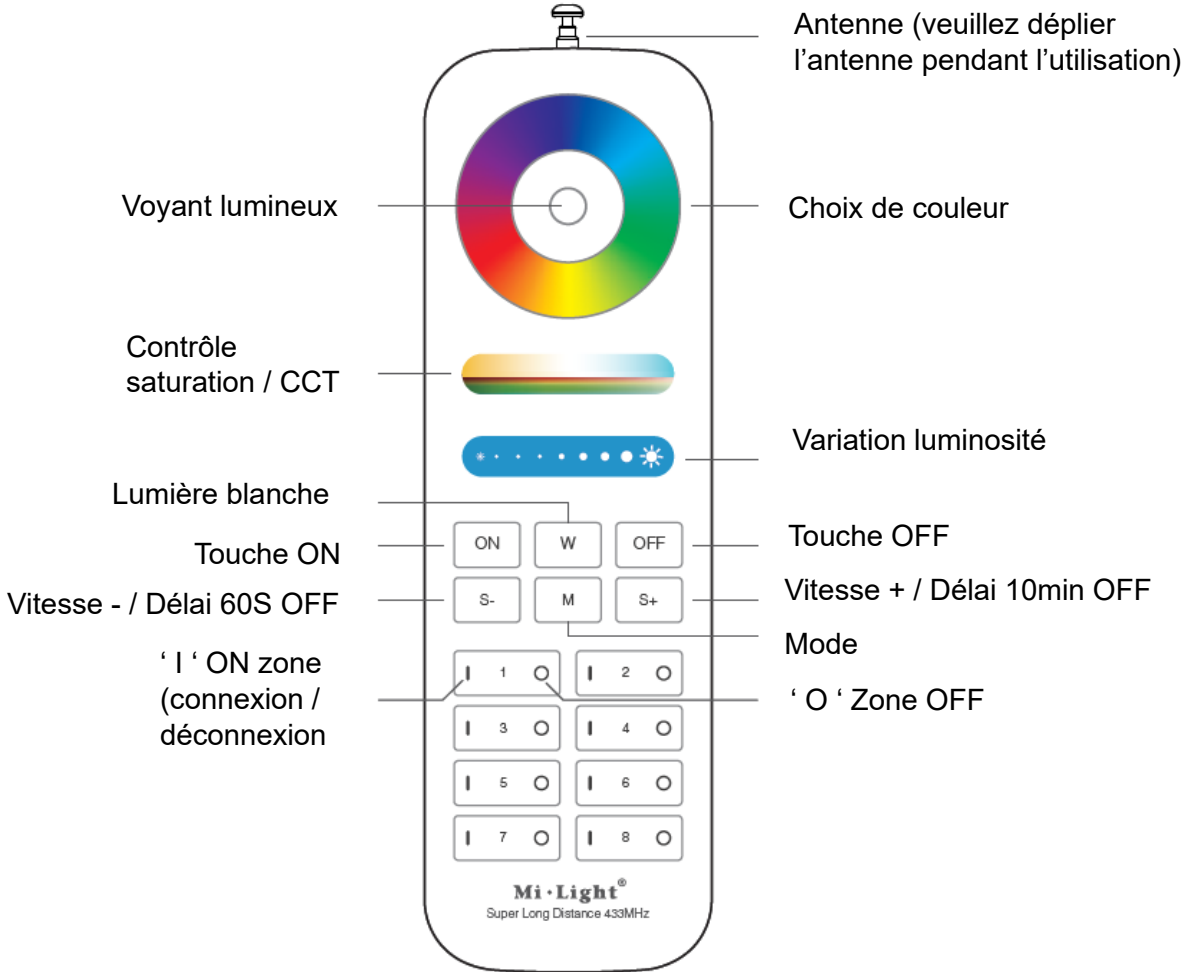
Méthode de modulation : LoRa spread spectrum

Distance de portée : 50m

Dimensions : 157\*47\*19mm



# Schéma du produit





Touchez pour changer de couleur



En mode lumière blanche, ajuste la température de couleur  
En mode lumière de couleur, ajuste la saturation de couleur



Ajustez le curseur pour varier la luminosité



Appuyez pour passer en lumière blanche



Touche ON



Touche OFF



Changement en mode dynamique



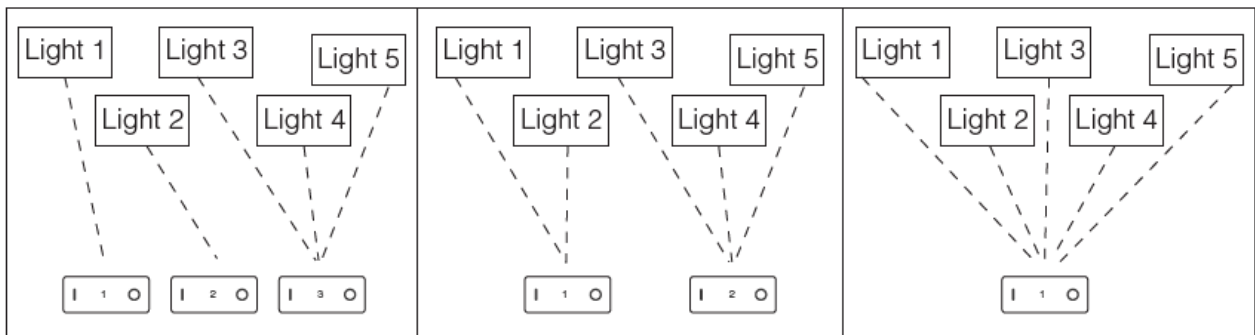
Appui court : Ralenti la vitesse du mode dynamique  
En mode statique, appuyez longuement pour entrer dans le mode délai de 60s



Appui court : Accélère la vitesse du mode dynamique  
En mode statique, appuyez longuement pour entrer dans le mode délai de 10min

## Groupement de plusieurs lumières

Vous pouvez ajouter un nombre illimité de lumières à une zone sur la télécommande à 8 canaux en liant les lumières à différentes zones. De cette manière vous êtes entièrement flexible dans la création de combinaisons de groupes. Ci-dessous des exemples de groupement



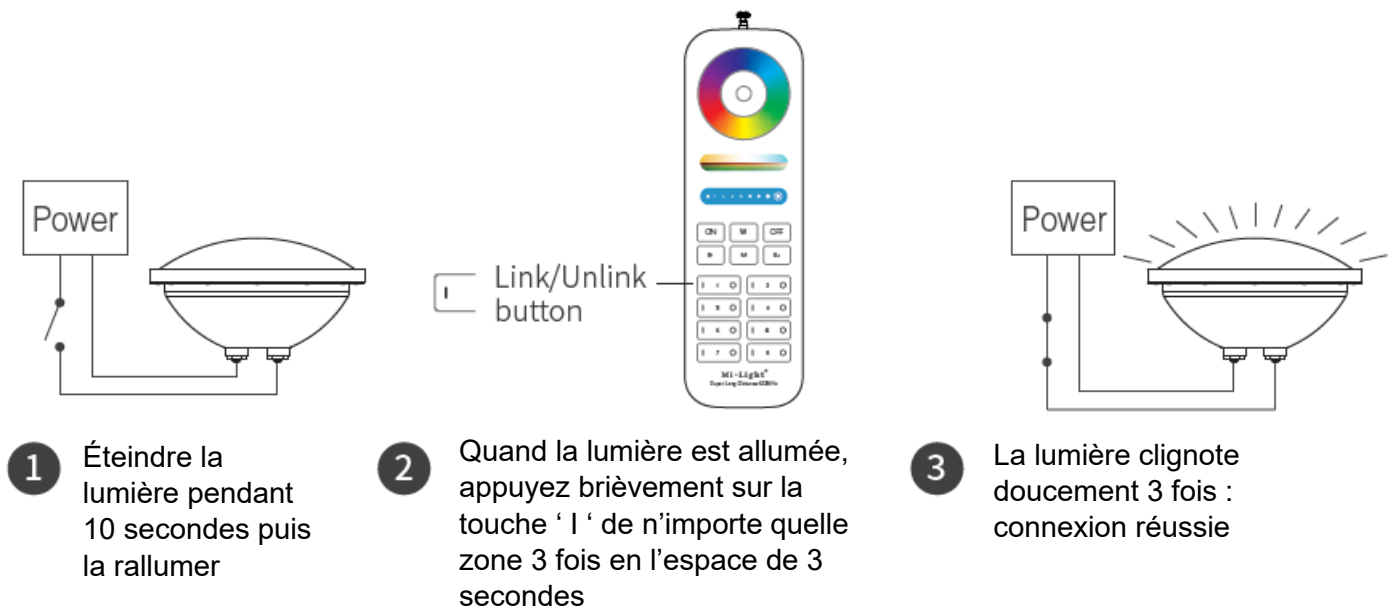
## Remarque :


1. L'utilisateur peut reprogrammer autant que nécessaire. Une télécommande peut contrôler un nombre incalculable de lumières ou de variateurs, mais une lampe ou un variateur ne peut être contrôlé que par 4 télécommandes maximum.
2. Veuillez vérifier l'installation de l'alimentation et du variateur lors de la programmation après avoir éteint et rallumé.

## Connexion & déconnexion

Remarque : la lumière ne pourra fonctionner qu'après connexion à la télécommande


### Instructions de connexion



 Si la lumière ne clignote pas doucement, veuillez suivre à nouveau les instructions ci-dessus

## Instructions de déconnexion



 Si la lumière ne clignote pas rapidement, veuillez suivre à nouveau les instructions ci-dessus

## Attention

1. Lors de l'utilisation de la télécommande, si le voyant lumineux clignote rapidement, veuillez changer la pile à temps. N'utilisez pas de pile de mauvaise qualité afin d'éviter que le liquide de la pile ne s'écoule et n'endommage la télécommande.
2. Ne touchez pas l'anneau tactile lors de l'installation des piles, afin d'améliorer sa sensibilité, et utilisez la télécommande (3 secondes plus tard) après l'installation des piles. Réinstallez les piles si vous constatez que l'anneau tactile est peu sensible.
3. Le système de télécommande 433MHz est un produit électronique de précision : ne l'utilisez pas dans un environnement humide, à haute température, poussiéreux et à haute tension. Conservez-la à l'intérieur, au sec et dans un environnement sans électricité statique.
4. N'utilisez pas la télécommande dans une zone où le métal a une grande portée ou dans une zone où les ondes électromagnétiques sont fortes, sinon la distance de portée s'en trouvera affectée.