

Mi • Light[®]

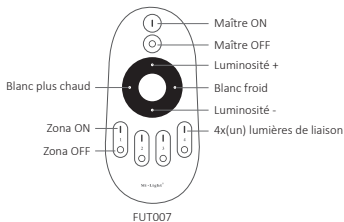
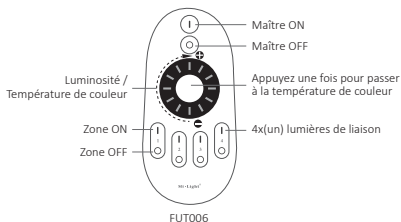
Color Temperature Remote Control

Numéro de modèle: FUT006 / FUT007

1. Caractéristiques

Ce manuel décrit deux types de télécommandes avec les mêmes fonctions. Adoptez la fréquence 2,4 GHz utilisée dans le monde entier, la méthode de contrôle GFSK, avec les caractéristiques d'une faible consommation d'énergie, d'une transmission longue distance, d'une forte anti-interférence et d'un taux de communication rapide. Peut contrôler la lumière intelligente Mi-Light / MiBoxer spécifiée avec changement de température de couleur et de luminosité.

2. Diagramme des clés des produits

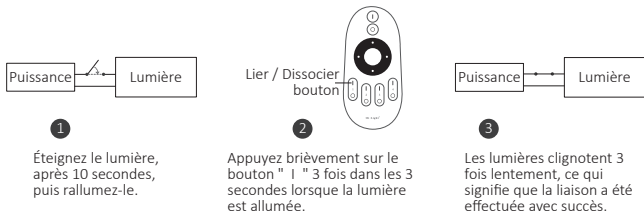


- Pour atténuer toutes les lumières blanches doubles à la fois ou changer la température de couleur, appuyez d'abord sur "Maître ON".
- Pour ce faire avec des lumières individuelles, appuyez d'abord sur "Zona ON". Deuxièmement, réglez le réglage de la température de couleur ou de la luminosité.
- Pour allumer le mode veilleuse d'une seule lumière (blanche double), appuyez et maintenez la touche "Zone OFF" de l'une des 4 zones.
- Pour allumer toutes les lumières en mode veilleuse, appuyez et maintenez "Maître OFF".
- Pour la télécommande FUT006, le mode par défaut consiste à régler la luminosité, en tournant la molette de gauche à droite, la luminosité vers le haut, de droite à gauche, la luminosité vers le bas. Passage au réglage de la température de couleur en appuyant une fois sur le bouton du milieu, de gauche à droite, plus frais, de droite à gauche, plus chaud.

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



Éteignez la lumière, après 10 secondes, puis rallumez-le.

Appuyez brièvement sur le bouton " 1 " 3 fois dans les 3 secondes lorsque la lumière est allumée.

Les lumières clignotent 3 fois lentement, ce qui signifie que la liaison a été effectuée avec succès.



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



Éteignez la Lumière, après 10 secondes, puis rallumez-le.

Appuyez brièvement sur le bouton " 1 " 5 fois dans les 3 secondes lorsque la lumière est allumée.

Les lumières clignotent 10 fois rapidement, ce qui signifie que la dissociation est effectuée avec succès.

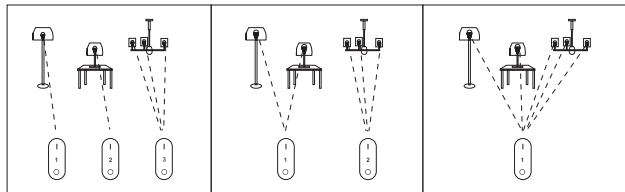
La dissociation doit être la même zone que la liaison



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 4 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. Cette télécommande ne contrôle que les produits Mi-Light / MiBoxer spécifiés; toutes les séries Mi-Light / MiBoxer ne peuvent pas fonctionner sur cette télécommande.
2. 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.
3. Cette télécommande 2,4 GHz 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.
4. 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