

Mi • Light[®]

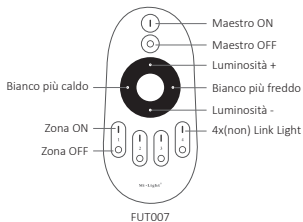
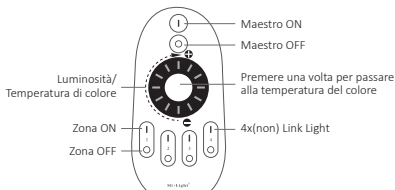
Color Temperature Remote Control

Numero di modello: FUT006 / FUT007

1. Caratteristiche

Questo manuale descrive due tipi di telecomandi con le stesse funzioni. Adottare la frequenza a 2,4 GHz utilizzata in tutto il mondo, il metodo di controllo GFSK, con le caratteristiche di basso consumo energetico, trasmissione a lunga distanza, forte anti-interferenza e velocità di comunicazione veloce. Può controllare la luce intelligente Mi-Light / MiBoxer specificata con la variazione della temperatura del colore e della luminosità.

2. Diagramma chiave dei prodotti

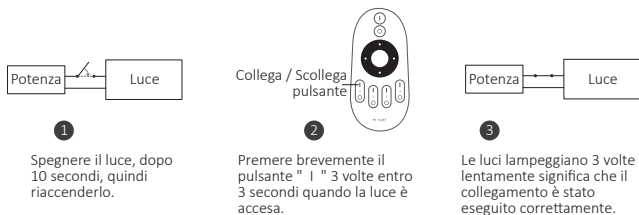


- Per attenuare tutte le doppie luci bianche contemporaneamente o modificare la temperatura del colore, premere prima "Maestro ON".
- Per fare ciò con le singole luci, premere prima "Zona ON". In secondo luogo, impostare la regolazione per la temperatura del colore o la luminosità.
- Per attivare la modalità luce notturna di una singola luce (doppia bianca), tenere premuta la "Zona OFF" da una delle 4 zone.
- Per accendere tutte le luci in modalità luce notturna, tenere premuto "Maestro OFF".
- Per il telecomando FUT006, la modalità predefinita è regolare la luminosità, ruotando la rotellina da sinistra a destra, luminosità su, da destra a sinistra, luminosità giù. Passare alla regolazione della temperatura del colore premendo una volta il pulsante centrale, da sinistra a destra, più freddo, da destra a sinistra, più caldo.

3. Codice di collegamento / Istruzioni per lo scollegamento del codice

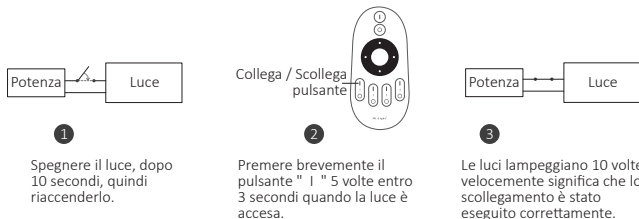
Nota: la luce può funzionare dopo il collegamento con il telecomando.

Istruzioni per il codice di collegamento



Collegamento non riuscito se la spia non lampeggia lentamente, seguire nuovamente i passaggi precedenti. (Nota: il luce collegato non può collegarsi di nuovo)

Istruzioni per lo scollegamento del codice



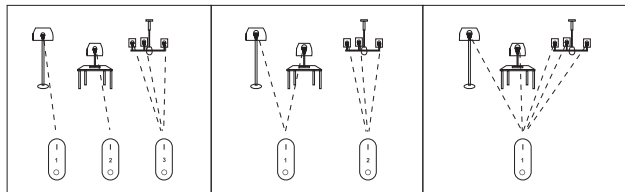
Lo scollegamento deve essere la stessa zona del collegamento



Scollegamento non riuscito se la spia non lampeggia rapidamente, seguire nuovamente i passaggi precedenti. (Nota: il luce non è stato collegato e non è necessario scollegarlo)

4. Raggruppamento di più luci

Puoi aggiungere un numero infinito di luci a una zona sul telecomando a 4 canali collegando le luci a zone diverse. In questo modo sei completamente flessibile nella creazione di diverse combinazioni di gruppi. Di seguito puoi vedere alcuni esempi di raggruppamento.



Nota:

1. L'utente può riprogrammare liberamente secondo necessità. Un telecomando può controllare innumerevoli lampade o controller, ma una lampada o controller può essere controllato solo da quattro telecomandi (Max).
2. Controllare l'installazione della batteria e il controller (scaricare completamente l'alimentazione), quando si programma dopo lo spegnimento e l'accensione.

5. Attenzione

1. Questo telecomando controlla solo i prodotti Mi-Light / MiBoxer specificati; non tutte le serie Mi-Light / MiBoxer possono funzionare su questo telecomando.
2. Durante l'uso del telecomando, se la spia indicata lampeggia rapidamente, sostituire la batteria in tempo. Si prega di non utilizzare batterie di scarsa qualità per evitare che il liquido della batteria fuoriesca per danneggiare il telecomando.
3. Questo telecomando da 2,4 GHz è un prodotto elettronico preciso; non utilizzarlo in ambienti umidi, ad alta temperatura, polverosi e ad alta tensione; Salvandolo in un ambiente interno, asciutto e senza elettricità statica.
4. Si prega di non utilizzare il telecomando sul metallo ad ampio raggio o sull'area di onde elettromagnetiche forti, altrimenti influirà gravemente sulla distanza di controllo.



Fatto in Cina