

Mi • Light[®]

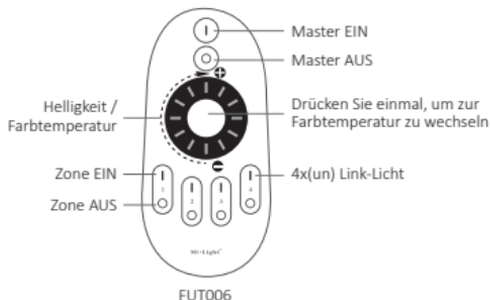
Color Temperature Remote Control

Modell Nr: FUT006 / FUT007

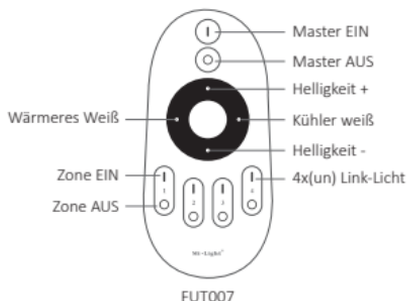
1. Funktionen

Dieses Handbuch beschreibt zwei Arten von Fernbedienungen mit denselben Funktionen. Übernehmen Sie die weltweit verwendete 2,4-GHz-Frequenz, die GFSK-Steuerungsmethode, mit den Merkmalen eines geringen Stromverbrauchs, einer Übertragung über große Entfernungen, einer starken Entstörung und einer schnellen Kommunikationsrate. Kann bestimmtes Mi-Light / MiBoxer Smart Light mit Farbtemperatur- und Helligkeitsänderung steuern.

2. Produktschlüsseldiagramm



FUT006



FUT007

- Um alle zwei weißen Lichter gleichzeitig zu dimmen oder die Farbtemperatur zu ändern, drücken Sie zuerst "Master EIN".
- Um dies mit einzelnen Leuchten zu tun, drücken Sie zuerst "Zone EIN". Stellen Sie zweitens die Anpassung für Farbtemperatur oder Helligkeit ein.
- Um den Nachtlichtmodus eines einzelnen (doppelt weißen) Lichts einzuschalten, halten Sie "Zone AUS" in einer der 4 Zonen gedrückt.
- Um alle Lichter im Nachtlichtmodus einzuschalten, halten Sie "Master AUS" gedrückt.
- Bei der Fernbedienung FUT006 ist der Standardmodus die Einstellung der Helligkeit, Drehen des Rads von links nach rechts, Helligkeit erhöhen, von rechts nach links, Helligkeit verringern. Umschalten auf Anpassen der Farbtemperatur durch einmaliges Drücken der mittleren Taste, von links nach rechts, kühler, von rechts nach links, wärmer.

3. Anleitung zum Verknüpfen von Code / Aufheben der Verknüpfung des Codes

Anmerkung: Das Licht kann funktionieren, nachdem es mit der Fernbedienung verbunden wurde.

Anleitung zum Verknüpfen des Codes



1

Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.

Schaltfläche "Verknüpfen / Verknüpfen aufheben"



2

Drücken Sie die Taste " I " dreimal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



3

Die Beleuchtung blinkt dreimal langsam und bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich durchgeführt wurde.



Die Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht langsam blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut.
(Hinweis: Licht, die verknüpft sind, können nicht erneut verknüpft werden)

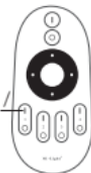
Anweisungen zum Aufheben der Verknüpfung des Codes



1

Licht ausschalten, nach 10 Sekunden dann wieder einschalten.

Schaltfläche "Verknüpfen / Verknüpfen aufheben"



2

Drücken Sie die Taste " I " 5 Mal innerhalb von 3 Sekunden, wenn das Licht an ist.



3

Die Beleuchtung blinkt 10 Mal schnell, was bedeutet, dass die Verknüpfung erfolgreich abgeschlossen wurde.

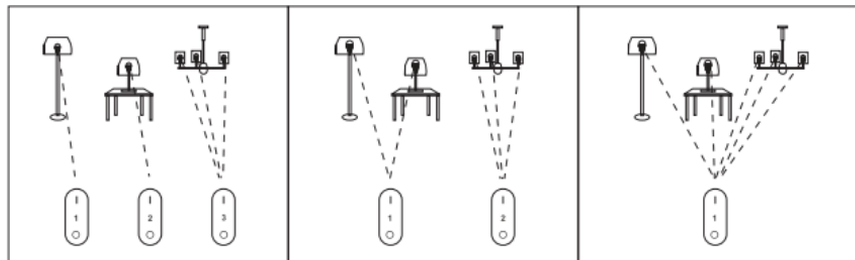
Das Aufheben der Verknüpfung muss dieselbe Zone wie das Verknüpfen sein



Das Aufheben der Verknüpfung ist fehlgeschlagen, wenn das Licht nicht schnell blinkt. Bitte befolgen Sie die obigen Schritte erneut.
(Hinweis: Licht haben keine Verknüpfung, die nicht getrennt werden muss)

4. Gruppierung mehrerer Leuchten

Sie können einer Zone auf der 4-Kanal-Fernbedienung eine endlose Anzahl von Lichtern hinzufügen, indem Sie die Lichter mit verschiedenen Zonen verbinden. So sind Sie bei der Erstellung unterschiedlicher Gruppenkombinationen völlig flexibel. Unten sehen Sie einige Gruppierungsbeispiele.



Anmerkung:

1. Der Benutzer kann nach Bedarf frei umprogrammieren. Eine Fernbedienung kann unzählige Lampen oder Controller steuern, aber eine Lampe oder ein Controller kann nur von vier Fernbedienungen gesteuert werden (Max).
2. Bitte überprüfen Sie beim Programmieren nach dem Aus- und Einschalten den Batterieeinbau und den Controller (vollständig entladen).

5 . Achtung

1. Diese Fernbedienung steuert nur bestimmte Mi-Light / MiBoxer-Produkte; nicht alle Mi-Light / MiBoxer-Serien können mit dieser Fernbedienung funktionieren.
2. Wenn bei der Verwendung der Fernbedienung die angezeigte Lampe schnell blinkt, wechseln Sie bitte rechtzeitig die Batterie. Bitte verwenden Sie keine minderwertigen Batterien, um zu vermeiden, dass Batterieflüssigkeit ausläuft und die Fernbedienung beschädigt wird.
3. Diese 2,4-GHz-Fernbedienung ist ein präzises elektronisches Produkt; Verwenden Sie es nicht in einer feuchten, hohen Temperatur-, Staub- und Hochspannungsumgebung; Speichern Sie es in Innenräumen, trocken und ohne statische Elektrizität.
4. Bitte verwenden Sie die Fernbedienung nicht in einem weitreichenden Metallbereich oder in einem Bereich mit starken elektromagnetischen Wellen, da dies sonst die Kontrollentfernung beeinträchtigt.



In China hergestellt

Mi • Light[®]

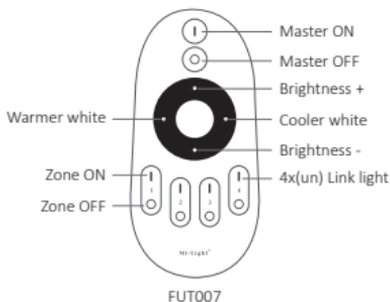
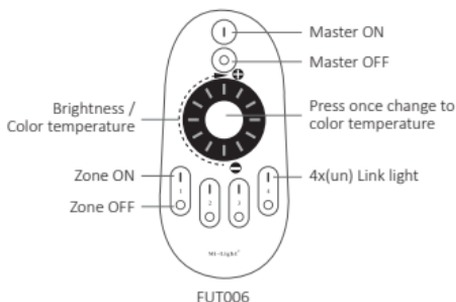
Color Temperature Remote Control

Model No.: FUT006 / FUT007

1. Features

This manual describes two types of remote controls with same functions. Adopt world-wide used 2.4GHz frequency, GFSK control method, with the features of low power consumption, long distance transmitting, strong anti-interference and fast communication rate. Can control specified Mi-Light / MiBoxer smart light with color temperature and brightness changing.

2. Products Key Diagram

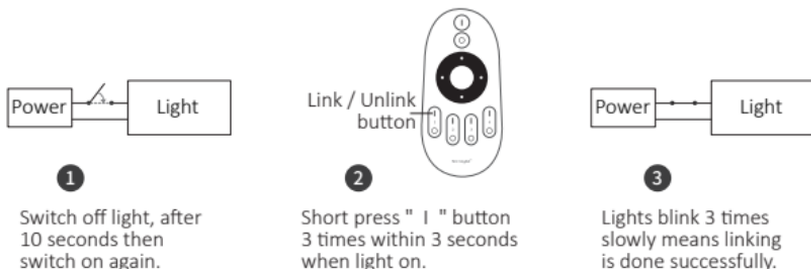


- To dim all dual white lights at once or change the color temperature, first press "Master ON".
- To do this with individual lights, first press "Zone ON". Secondly, set the adjustment for color temperature or brightness.
- To turn on the night light mode of a single (dual white) light, press and hold the "Zone OFF" from one of the 4 Zones.
- To turn on all the lights in night light mode, press and hold "Master OFF".
- For remote control FUT006, the default mode is to adjust the brightness, rotating the wheel from left to right, brightness up, from right to left, brightness down. Switching to adjusting the color temperature by pressing the middle button once, left to right, cooler, right to left, warmer.

3. Linking Code / Unlinking Code Instructions

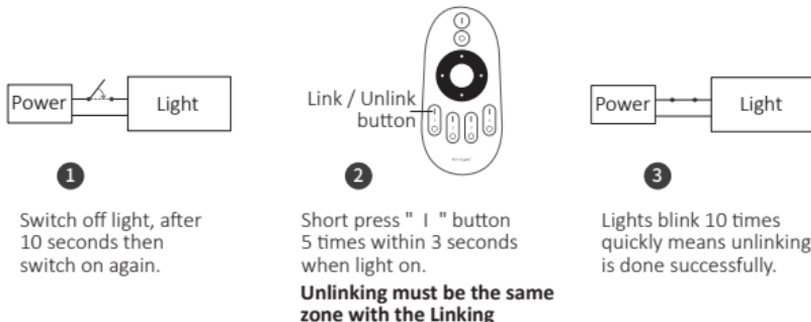
Remark: The light can be working after linking with the remote.

Linking Code Instructions



Linking failed if light is not blinking slowly, Please follow above steps again.
(Note: Light that have linked can't link again)

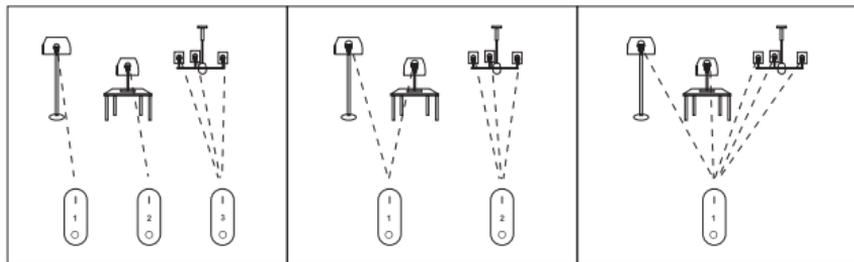
Unlinking Code Instructions



Unlinking failed if light is not blinking quickly, Please follow above steps again.
(Note: Light haven't linked that don't need to unlink)

4. Grouping of several lights

You can add an endless numbers of lights to a zone on the 4 channel remote by linking the lights to different zones. This way you are completely flexible in creating different group combinations. Below you can see some grouping examples.



Remark:

1. The user can re-programme freely as needed. One remote can control countless lamps or controllers, but one lamp or controller can only be controlled by four remotes (Max).
2. Please check the battery installation and controller (totally discharge the power), when you programme after switching off and switching on.

5. Attention

1. This remote only control specified Mi-Light / MiBoxer products; not all Mi-Light / MiBoxer series can work on this remote.
2. In the using of the remote, if the indicated lamp blinking quickly, Please change the battery in time. Please don't use poor quality battery to avoid the leaking of battery liquid to damage the remote.
3. This 2.4GHz remote is precise electronic product; don't use it in humid, high temperature, dust and high voltage environment; Saving it at indoor, dry and no static electricity environment.
4. Please don't use the remote on the wide-range metal or strong electromagnetic wave area, otherwise, it will badly affect the controlling distance.



Made in China