



LONGLIFE LED  
GmbH by HK

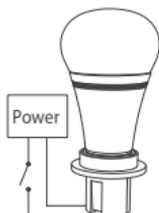
MIBOXER®

Mi-Light  
Subordinate New Brand

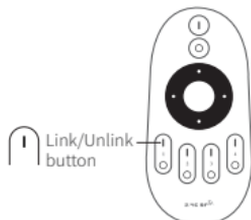
## CCT Fernbedienung

FUT005 / FUT006 Art.Nr.: 1448 / FUT007 Art.Nr.: 3467

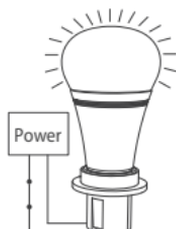
### Koppeln



Schalten Sie das Licht aus und nach 10 Sekunden wieder ein.



Wenn das Licht an ist, drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden 3x kurz auf die „I“ Taste der gewählten Zone.

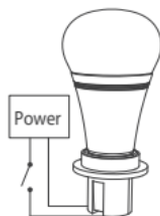


Das Licht blinkt 3x langsam. Die Kopplung war erfolgreich.

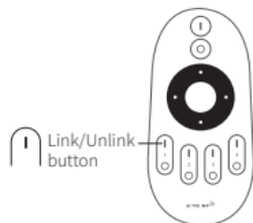


Wenn das Licht nicht langsam blinkt, ist die Kopplung fehlgeschlagen. Bitte schalten Sie das Licht erneut aus und befolgen Sie die obigen Schritte nochmal.

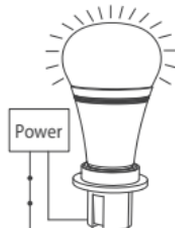
### Entkoppeln



Schalten Sie das Licht aus und nach 10 Sekunden wieder ein



Wenn das Licht an ist, drücken Sie innerhalb von 3 Sekunden lang auf die „I“ Taste der gewählten Zone.



Das Licht blinkt 10x schnell, das Entkoppeln war erfolgreich.

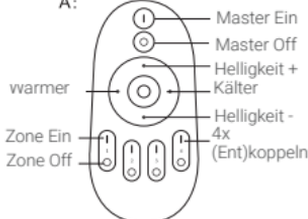


Wenn das Licht nicht schnell blinkt, ist die Entkopplung fehlgeschlagen. Bitte schalten Sie das Licht erneut aus und befolgen Sie die obigen Schritte nochmal.

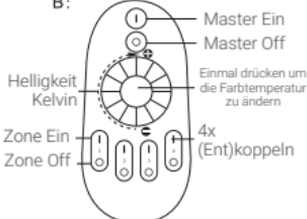
### Basisfunktionen

#### 4x zone

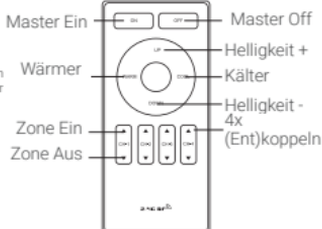
A:



B:



C:

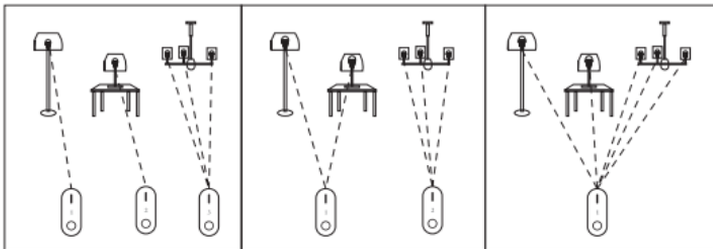


## Tipps

- Um alle CCT-Leuchten auf einmal zu dimmen oder die Farbtemperatur zu ändern, drücken Sie zunächst **Master AN**.
- Um dies mit einzelnen Leuchten zu tun, drücken Sie zuerst **Zone AN**. Stellen Sie dann die Einstellung für Farbtemperatur, Temperatur oder Helligkeit ein.
- Um alle Leuchten im Nachtlichtmodus einzuschalten, drücken und halten Sie **Master AUS**.
- Um den Nachtlichtmodus einer einzelnen (CCT) Leuchte einzuschalten, drücken Sie die Taste **Zone AUS** und halten Sie sie gedrückt.
- Bei der Fernbedienung ist der Standardmodus die Einstellung der Helligkeit, Links nach Rechts= Helligkeit hoch | Rechts nach Links= Helligkeit runter. Umschalten auf die Einstellung der Farbtemperatur durch einmaliges Drücken der mittleren Taste. Links nach Rechts= Kühler | Rechts nach Links= Wärmer

## Gruppierung mehrerer Leuchten

Sie können an einer Zone auf der 4-Kanal-Fernbedienung eine endlose Anzahl von Lichtern hinzufügen, indem Sie die Lichter an verschiedene Zonen koppeln. Sie sind in der Gestaltung verschiedener Gruppenkombinationen völlig flexibel. Unten sehen Sie einige Gruppierungsbeispiele:



Eine duale weiße Leuchte kann mit bis zu vier verschiedenen Fernbedienungen verbunden werden kann. Wir empfehlen die Verwendung von wiederaufladbaren Batterien. Aus diesem Grund legen wir keine normalen Batterien bei. Für diese umweltfreundliche Entscheidung bitten wir um Verständnis.



Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf, damit Sie im Bedarfsfall nachlesen können.

- Das Produkt darf technisch sowie mechanisch nicht verändert werden, andernfalls erlischt mit sofortiger Wirkung die Betriebserlaubnis und die Konformität!
- Das Typenschild darf auf keinen Fall entfernt werden!
- Prüfen Sie das Produkt vor jedem Einsatz auf Beschädigungen. Keinesfalls darf ein beschädigtes oder defektes Produkt in Betrieb genommen werden!
- Sichern Sie unbedingt das Verpackungsmaterial, Zubehör, Batterien oder Akkus und vor allem Kleinteile und Folie vor Kindern und Tieren. Erstickungsgefahr!
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.
- Setzen Sie das Gerät KEINER Feuchtigkeit aus. Installieren Sie das Gerät NICHT unter Spannung!
- Arbeitstemperatur: -20~60 ° C RF: 2,4 GHz
- Reichweite: 30m



### Entsorgung

Elektronische Geräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden! Entsprechend der Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte müssen diese Produkte über die speziellen örtlichen Sammelstellen entsorgt werden.

### Vereinfachte Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Futlight Optoelectronics Co., Ltd, dass das vorliegende Gerät (Art 1448 (FUT006) oder Art 3467 (FUT007)) den Richtlinien 2014/53/EU und 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: [www.longlife-led.de](http://www.longlife-led.de).

### Hersteller:

Futlight Optoelectronics Co.,Ltd; Adresse: Floor 2, Building D, Fusen Technology Park, Hangcheng Road, Bao'an District, Shenzhen 518000

### Einführer:

LongLife LED GmbH by HK, Adresse: Adolf-Meyer-Str. 5, 49828 Neuenhaus, Germany

### Kontakt und Kundendienst:

Sie haben Fragen zum Produkt oder zur Bedienung? Unser Technischer Kundendienst erteilt Ihnen gerne umfassende und qualifizierte Auskünfte. Auch bei Fragen zu Rücksendungen, Reklamationen oder Ersatzteilen wenden Sie sich gerne an uns:

Tel: +49 (0)5941-2029960 - E-Mail: [info@longlife-led.de](mailto:info@longlife-led.de)

LongLife LED GmbH by HK  
Adolf-Meyer-Str. 5  
49828 Neuenhaus  
[www.longlife-led.de](http://www.longlife-led.de)

WEEE-Reg.-Nr. DE 20197871

 **LONGLIFE LED**  
GmbH by HK

