



LONGLIFE LED
GmbH by HK

MIBOXER®

Mi·Light
Subordinate New Brand

RGBW Controller & Wandschalter (1986)

Model No.: FUT028

1 Produkteigenschaften

Dieses Produkt arbeitet mit einer 2,4 GHz-Frequenz (GFSK-Steuerungsmethode)
Besondere Merkmale sind unter anderem: geringer Stromverbrauch, Übertragung über große Entfernungen, starke Anti-Interferenz und schnelle Kommunikationsrate.

2 Technische Daten

Modell-Nr.: FUT028 (1986) Funkfrequenz: 2.4GHz
Eingangsspannung: DC12V-24V Reichweite: 30m
Arbeitstemperatur: -20~60°C Maße Controller: 85x45x22.5mm
Leistung pro Kanal: 6A Maße Fernbedienung: 120x52.5x21mm
Leistung gesamt: Max 10A

3 Funktionen



1. Drücken Sie lange auf „Master Aus“ oder „Zone Aus“, um den Nachtlichtmodus zu aktivieren.
2. Berühren Sie den „Farbtemperaturslider“, um in den Weißlichtmodus zu gelangen und die Farbtemperatur zu ändern.
3. Berühren Sie den „Farbring“, um die Farben zu ändern.
4. Drücken Sie „Geschwindigkeit+“, um die Geschwindigkeit des dynamischen Modus kontinuierlich bis zur schnellsten Geschwindigkeit zu erhöhen.
5. Drücken Sie „Geschwindigkeit-“, um die Geschwindigkeit des dynamischen Modus kontinuierlich bis zur niedrigsten Geschwindigkeit zu verringern.

HINWEIS

1. Diese Fernbedienung steuert nur bestimmte Miboxer Produkte; nicht alle Miboxer Serien können mit dieser Fernbedienung betrieben werden.
2. Wenn die Indikatorlampe schnell blinkt, erneuern Sie bitte die Batterie rechtzeitig. Bitte verwenden Sie keine Batterien von schlechter Qualität, um das Auslaufen der Batterieflüssigkeit zu vermeiden.
3. Bitte verwenden Sie die Fernbedienung nicht auf großflächigem Metall oder im starken elektromagnetischen Wellenbereich, andernfalls wird die Kontrollentfernung stark beeinträchtigt.



ACHTUNG
Das LED-Leuchtmittel kann erst nach der Kopplung mit der Fernbedienung funktionieren.

4 (Ent)Koppeln



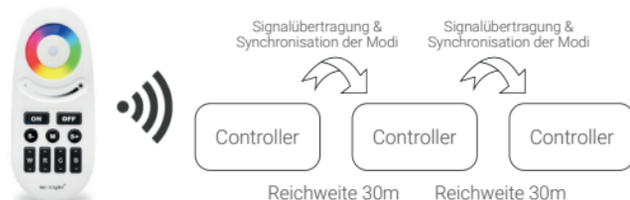
Koppeln		
Schalten Sie das Licht aus und nach 10 Sekunden wieder ein.	Sobald das Leuchtmittel leuchtet, drücken Sie kurz 3x innerhalb von 3 Sekunden auf die „EIN“ Taste ihrer gewünschten Zone.	Das Licht blinkt 3x langsam. Die Kopplung war erfolgreich.
⚠ Wenn das Licht nicht langsam blinkt, ist die Kopplung 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.	Sobald das Leuchtmittel leuchtet, drücken Sie kurz 5x innerhalb von 3 Sekunden auf die „EIN“ Taste ihrer gewünschten Zone.	Das Licht blinkt 10x schnell. Die Entkopplung 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.		

5 Signalübertragung

Ein Controller kann die Signale einer Leuchte im Umkreis von 30 m übertragen. So lange sich ein anderer Controller im Umkreis von 30 m befindet, ist die Reichweite der Fernbedienung unendlich.

6 Synchronisation

Verschiedene Controller können synchron arbeiten, wenn sie zu unterschiedlichen Zeiten gestartet und von der gleichen Fernbedienung gesteuert werden, unter demselben dynamischen Modus laufen und innerhalb von 30 m Entfernung liegen.



Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie, sie 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 der Feuchtigkeit aus. Installieren Sie das Gerät NICHT unter Spannung!
- Arbeitstemperatur: -20~60 ° C RF: 2,4 GHz
- Reichweite: 30m
- Ausgangsanschluss: Gemeinsame Anode



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 1986 / FUT028) den Richtlinien 2014/53/EU, 2014/30/EU und 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar: www.longlife-led.de.

Hersteller:

Futlight Optoelectronics Co.,Ltd; Adresse: 2 Floor Building 4, Good Mind Industry, No.68 ChaoYang Road, YanLuo Street, Bao'an District, ShenZhen 518127, China

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

LongLife LED GmbH by HK

Adolf-Meyer-Str. 5
49828 Neuenhaus
www.longlife-led.de

WEEE-Reg.-Nr. DE 20197871

