



LONGLIFE LED
Geht by HK

MiBOXER® | Mi·Light
Subordinate New Brand

MiBoxer RGB+CCT LED Spot 6W GU10

Model Nr.: FUT106 / Art.-Nr.: 4371



16 Millionen
Farben zur Auswahl



Farbtemperatur
2700~6500K



Dimmer
Sättigungssteuerung



Signalübertragung &
Modussynchronisation



2,4 GHz
Funkübertragung



2,4 GHz Fernbedienung
Reichweite 30m

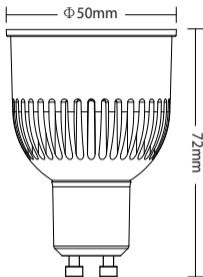


Smartphone
(2,4 GHz-Gateway wird
benötigt)



Sprachsteuerung
(2,4 GHz-Gateway wird
benötigt)

Produkteigenschaften

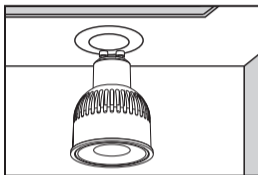


Model Nr.:	FUT106 4371
Leistung:	6W
Betriebsspannung:	AC100~240V 50/60Hz
Arbeitstemperatur:	-20~60°C
Farbtemperatur:	2700~6500K
Lichtstrom:	550LM
Lichtausbeute:	90LM/W
CRI:	>80 PF: 0.55
Lebensdauer:	50000h
Abstrahlwinkel:	30°
Funk:	2.4GHz
Übertragungsleistung:	6dBm
Reichweite:	30m

Anweisungen

Schritt 1

Setzen Sie die Lampe in die passende Fassung ein.



Schritt 2

Kompatibel mit diesen Fernbedienungen
(Separat erhältlich)



WL-Box1
Art.-Nr. 3596



FUT096
Art.-Nr. 1446



FUT092
Art.-Nr. 1974



FUT088
Art.-Nr. 2141



FUT089
Art.-Nr. 1978



B8
Art.-Nr. 1980



B4/ T4
Art.-Nr. 1983
Art.-Nr. 2609



B3 / T3
Art.-Nr. 3590
Art.-Nr. 1981



B0
Art.-Nr. 3592

**Achtung!**

Die Beleuchtung funktioniert erst nach erfolgreicher Kopplung mit einer Fernbedienung.

Anweisungen

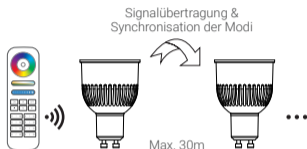
No.	Dynamischer Modus	Helligkeit / Sättigung / Geschwindigkeit
1	Fasching	Einstellbar
2	Automatischer Farbwechsel	
3	„Sam“	
4	Edelstein	
5	Dämmerung	
6	Amerikanisch	
7	„Fat Tuesday“	
8	Party	
9	Langsamer Farbspritzer	

Signalübertragung

Ein Leuchtmittel kann die Signale der Fernbedienung an ein anderes Leuchtmittel im Umkreis von 30 m übertragen. Solange sich ein Leuchtmittel im Umkreis von 30 m befindet, ist die Reichweite der Fernbedienung unendlich.

Synchronisation

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



Achtung

1. Schalten Sie bitte vor der Installation den Strom ab.
2. Bitte überprüfen Sie, ob die Eingangsspannung mit der der Leuchten übereinstimmt.
3. Nicht befugte Benutzer dürfen die Lampen nicht demontieren, da es sonst zu Stromschlägen kommen kann.
4. Bitte verwenden Sie das Leuchtmittel nicht an Orten mit weitreichenden Metallbereichen oder starken elektromagnetischen Wellen in der Nähe, da sonst die Entfernung der Lampe ernsthaft beeinträchtigt werden könnte.



Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf, damit Sie 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.



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 4371 / FUT106) den Richtlinien RoHS 2011/65/EU & 2015/863/EU, IEC 62321:2008, EN 14372:2004, EPA 3540C:1996, LVD 2014/35/EU, EEC 93/68/EEC, RE 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse abrufbar:

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 Er-
satzteilen 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





[The main body of the page is blank white space.]

