



LONGLIFE LED
Gest. by HK

MIBOXER®

Mi-Light
Subordinate New Brand

RGB+CCT LED Leuchtmittel

GU10 FUT103 : Art.-Nr. 1861

MR16 FUT104 : Art.-Nr. 3576



RGB+CCT
Bis zu 16 Millionen Farben



Farbtemperaturbereich
2700K bis 6500K



Dimmbar
Helligkeit + Sättigung



Frequenzband
2,4GHz



Signalübertragung
Modus Synchronisation



Fernbedienung
Reichweite bis zu 30m

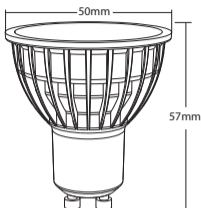


Appsteuerung
Gateway wird benötigt (Artikel 3596)



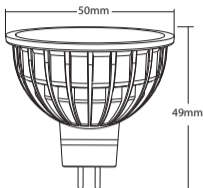
Sprachsteuerung
Gateway wird benötigt (Artikel 3596)

Produkteigenschaften FUT103



Art.-Nr.	1861 - GU10
Leistung	4W
Spannung	AC 100-240V
Arbeitstemperatur	-20-60°C
Farbtemperatur	2700-6500K
Lichtstrom / W	70LM/W
Lichtstrom	250-280LM
Farbwiedergabe (CRI)	>80
Leistungsfaktor	>0.55
Lebensdauer	50.000 h
Abstrahlwinkel	25°
Frequenzbereich	2.4GHz
Funkleistung	6dBm
Reichweite	30m

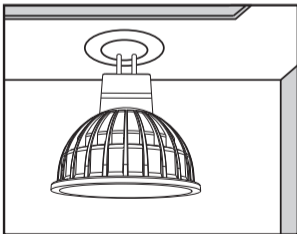
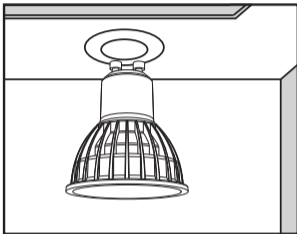
Produkteigenschaften FUT104



Art.-Nr.	3576 - MR16
Leistung	4W
Spannung	AC /DC 12V
Arbeitstemperatur	-20-60°C
Farbtemperatur	2700-6500K
Lichtstrom / W	70LM/W
Lichtstrom	250-280LM
Farbwiedergabe (CRI)	>80
Leistungsfaktor	>0.55
Lebensdauer	50.000 h
Abstrahlwinkel	25°
Frequenzbereich	2.4GHz
Funkleistung	6dBm
Reichweite	30m

Anweisungen

Leuchte in die passende Halterung einsetzen.



Kompatible Fernbedienungen

Separat zu erwerben



FUT089

Art.-Nr. 1978



FUT092

Art.-Nr. 1974



FUT088

Art.-Nr. 2141



FUT096

Art.-Nr. 1446



B8

Art.-Nr. 1980



B4/T4

1983/2609



B3 / T3

3590/1981



B0

Art.-Nr. 3592



WL-Box1

Art.-Nr. 3596

Achtung

Die LED-Lampe kann erst nach der Kopplung mit der Fernbedienung oder dem DMX512-Sender funktionieren. Für weitere Details, lesen Sie die Anleitung der Fernbedienung oder die DMX512 Anleitung des Senders.

Dynamischer Modus

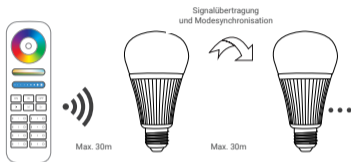
Nr.	Dynamischer Modus	Helligkeit / Sättigung / Geschwindigkeit
1	Fasching	Einstellbar
2	Automatischer Farbwechsel	
3	„Sam“	
4	Edelstein	
5	Dämmerung	
6	Amerikanisch	
7	„Fat Tuesday“	
8	Party	
9	Langsamer Farbspritzer	

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.

Modi Synchronisation

Verschiedene Leuchtmittel 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.



Achtung



Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese 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 Verpackungsmate-

rial, 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
- Spannung zwischen AC100~240V
- Wenn Sie die Leuchte installieren, schalten Sie den Strom aus, um die Sicherheit zu gewährleisten!



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 3576 / FUT104 & Art 1861 / FUT103) 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



LONGLIFE LED

GmbH by HK



Made in China



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

