

RGB+CCT LED Deckenstrahler Model Nr.: FUT060-FUT069

FUT062: 4369 | FUT063: 2689 | FUT064: 4370
FUT066: 1970 | FUT068: 1860 | FUT069: 2043

Produkteigenschaften



RGB+CCT
Bis zu 16 Millionen Farben



Signalübertragung
Modus Synchronisation



Farbtemperatur
2700K bis 6500K



Fernbedienung
Reichweite bis zu 30m



Dimmbar
Helligkeit + Sättigung



Appsteuerung
Gateway wird benötigt
(Artikel 3596)



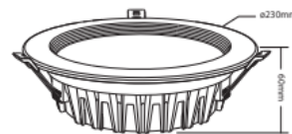
Frequenzband
2,4GHz



Sprachsteuerung
Gateway wird benötigt
(Artikel 3596)

25W/9W RGB+CCT LED Deckenstrahler

Model Nr.	FUT060	FUT061
Leistung	25W	9W
Eingangsspannung	AC100~240V 50/60Hz	AC100~240V 50/60Hz
Farbtemperatur	2700-6500K	2700-6500K
Betriebstemperatur	-20~60°C	-20~60°C
Lichtstrom / W	80LM/W	80LM/W
Lichtstrom	2000LM	720LM
Farbwiedergabe (CRI)	>80	>80
Leistungsfaktor	>0.5	>0.5
Lebensdauer	50.000 h	50.000 h
Abstrahlwinkel	120°	120°
Frequenzbereich	2.4GHz	2.4GHz
Reichweite	30m	30m
Material	Aluminium+ PC-Abdeckung	Aluminium+ PC-Abdeckung
Produktgewicht:	855g	200g



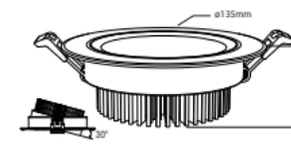
FUT060



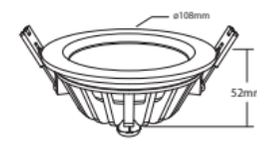
FUT061

9W RGB+CCT LED Deckenstrahler 6W RGB+CCT LED Deckenstrahler

Model Nr.	FUT062 4369	FUT063 2689
Leistung	9W	6W
Eingangsspannung	AC100~240V 50/60Hz	AC100~240V 50/60Hz
Farbtemperatur	2700-6500K	2700-6500K
Betriebstemperatur	-20~60°C	-20~60°C
Lichtstrom / W	80LM/W	80LM/W
Lichtstrom	700LM	500LM
Farbwiedergabe (CRI)	>80	>80
Leistungsfaktor	>0.5	>0.5
Lebensdauer	50.000 h	50.000 h
Abstrahlwinkel	15°	120°
Frequenzbereich	2.4GHz	2.4GHz
Reichweite	30m	30m
Material	Aluminium+ PC-Abdeckung	Aluminium+ PC-Abdeckung
Produktgewicht:	320g	267g



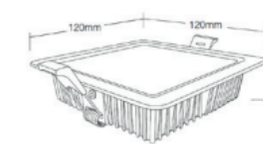
FUT062
Art.-Nr.:4369



FUT063
Art.-Nr.:2689

9W RGB+CCT LED Deckenstrahler eckig 18W RGB+CCT LED Deckenstrahler

Model Nr.	FUT064 4370	FUT065
Leistung	9W	18W
Eingangsspannung	AC100~240V 50/60Hz	AC100~240V 50/60Hz
Farbtemperatur	2700-6500K	2700-6500K
Betriebstemperatur	-20~60°C	-20~60°C
Lichtstrom / W	80LM/W	80LM/W
Lichtstrom	720LM	1500LM
Farbwiedergabe (CRI)	>80	>85
Leistungsfaktor	>0.5	>0.5
Lebensdauer	50.000 h	50.000 h
Abstrahlwinkel	15°	120°
Frequenzbereich	2.4GHz	2.4GHz
Reichweite	30m	30m
Material	Aluminium+ PC-Abdeckung	Aluminium+ PC-Abdeckung
Produktgewicht:	240g	410g



FUT064
Art.-Nr.:4370



FUT065

12W RGB+CCT LED Deckenstrahler 6W RGB+CCT LED Deckenstrahler

Model Nr.	FUT066 1970	FUT068 1860
Leistung	12W	6W
Eingangsspannung	AC100~240V 50/60Hz	AC100~240V 50/60Hz
Farbtemperatur	2700-6500K	2700-6500K
Betriebstemperatur	-20~60°C	-20~60°C
Lichtstrom / W	88LM/W	80LM/W
Lichtstrom	1100LM	600LM
Farbwiedergabe (CRI)	>80	>80
Leistungsfaktor	>0.5	>0.5
Lebensdauer	50.000 h	50.000 h
Abstrahlwinkel	120°	120°
Frequenzbereich	2.4GHz	2.4GHz
Reichweite	30m	30m
Material	Aluminium+ PC-Abdeckung	Aluminium+ PC-Abdeckung
Produktgewicht:	320g	160g



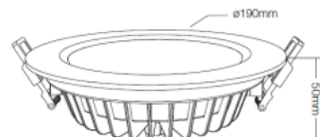
FUT066
Art.-Nr.:1970



FUT068
Art.-Nr.:1860

15W RGB+CCT LED Deckenstrahler

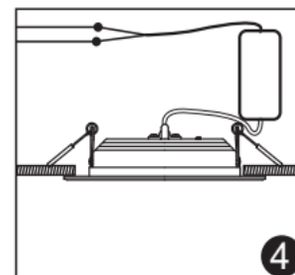
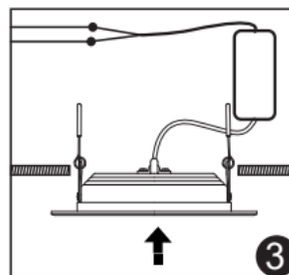
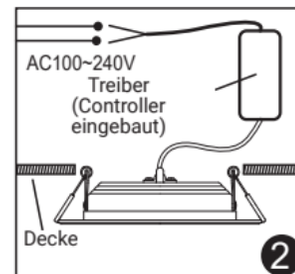
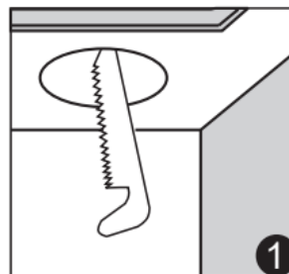
Model Nr.	FUT069 2043
Leistung	25W
Eingangsspannung	AC100~240V 50/60Hz
Farbtemperatur	2700-6500K
Betriebstemperatur	-20~60°C
Lichtstrom / W	80LM/W
Lichtstrom	1200LM
Farbwiedergabe (CRI)	>80
Leistungsfaktor	>0.5
Lebensdauer	50.000 h
Abstrahlwinkel	120°
Frequenzbereich	2.4GHz
Reichweite	30m
Material	Aluminium+PC-Abdeckung
Produktgewicht:	640g



IP Rate
IP54
Hole Size: ø175~180mm
FUT069
Art.-Nr.:2043

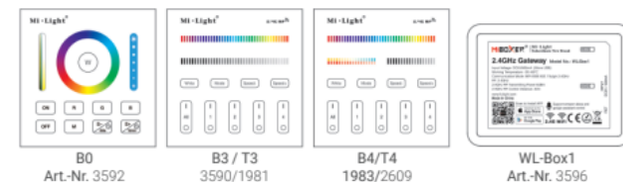
Anweisungen

- Sägen Sie das Loch in der Decke gemäß Bild 1. (Die Größe des Lochs entnehmen Sie vom entsprechenden Modell.)
- Schließen Sie den Treiber gemäß dem Anschlussschema 2 an. Schieben Sie dann den Treiber und das Kabel durch das Loch in der Decke.
- Schieben Sie die beiden Federelemente ein, stellen Sie sicher, dass sie ausgefahren und auf der Rückseite der Decke verankert sind. Bild 3 und 4.



Kompatible Fernbedienungen

Fernbedienung separat zu erwerben



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

Dynamischer Modus

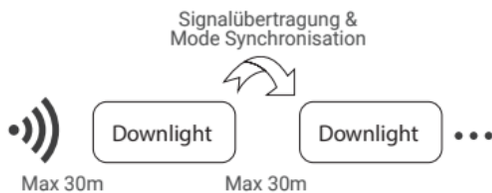
Nr.	Dynamischer Modus	Helligkeit / Sättigung / Geschwindigkeit
1	Fasching	Einstellbar
2	Automatischer Farbwechsel	
3	„Sam“	
4	Edelstein	
5	Dämmerung	
6	Amerikanisch	
7	„Fat Tuesday“	
8	Party	
9	Langsamer Farbspritzer	

Signalübertragung

Eine Leuchte kann die Signale einer anderen Leuchte im Umkreis von 30 m übertragen. Solange sich eine Leuchte 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 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
- 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 2043 (FUT069) oder Art 1860 (FUT068) oder Art 4369 (FUT062) oder Art 4370 (FUT064) oder Art 1970 (FUT066) oder Art 2689 (FUT063)) den Richtlinien 2014/53/EU, 2014/35/EU und 2014/30/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 Ersatzteilen wenden Sie sich gerne an uns:

LongLife LED GmbH by HK
Adolf-Meyer-Str. 5
49828 Neuenhaus
www.longlife-led.de

WEEE-Reg.-Nr. DE 20197871

Made in China

