



LONGLIFE LED
GmbH by MI

MIBOXER®

MI-Light
Subordinate New Brand

Smart LED Controller

FUT035M: Art.-Nr. 4268 / FUT036M : Art.-Nr. 4269

Produkteigenschaften FUT035M (4268)



Farbtemperaturbereich
2700K bis 6500K



Dimmbar
Helligkeit + Sättigung



Frequenzband
2,4GHz



Fernbedienung
Reichweite bis zu 30m



Appsteuerung
Gateway wird benötigt
(Artikel 3596)



Sprachsteuerung
Gateway wird benötigt
(Artikel 3596)

Modell-Nr.: FUT035M (4268)
Eingangsspannung: DC12V~24V
Leistung pro Kanal: 12A/Kanal
Leistung gesamt: Max 12A

Arbeitstemperatur: -20°C - 60°C
Anschluss: Gemeinsame Anode
Funkfrequenz: 2.4GHz
Reichweite: 30m



Produkteigenschaften FUT036M (4269)



Dimmbar
Helligkeit



Frequenzband
2,4GHz



Sprachsteuerung
Gateway wird benötigt
(Artikel 3596)



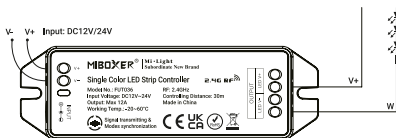
Fernbedienung
Reichweite bis zu
30m



Appsteuerung
Gateway wird benötigt
(Artikel 3596)

Modell-Nr.: FUT036M (4269)
Eingangsspannung: DC12V~24V
Leistung pro Kanal: 12A/Kanal
Leistung gesamt: Max 12A

Arbeitstemperatur: -20°C - 60°C
Anschluss: Gemeinsame Anode
Funkfrequenz: 2.4GHz
Reichweite: 30m



Einführung



Der Controller verwendet die weit verbreitete 2,4-GHz-Drahtlos-technologie, die sich durch einen geringen Stromverbrauch, eine lange Signalübertragungsdauer und eine starke Anti-Interferenz-Funktion auszeichnet. Der Controller hat eine automatische Send- und Synchronisationsfunktion. Dies ist weit verbreitet bei der Steuerung von Hotel- und Hausbeleuchtung.

Signalübertragung

Der Controller kann die Signale von einer Fernbedienung an einen anderen Controller weitergeben. Somit erhöht sich, mit jedem eingesetzten weiteren Controller, die Reichweite um jeweils bis zu 30m.



Kompatible Fernbedienungen

Separat zu kaufen



FUT006

Art.-Nr.
1448



FUT007

Art.-Nr.
3467



B1 / T1

Art.-Nr.
3583 / 3591



B2 / T2

Art.-Nr.
2120 / 2121



FUT087

Art.-Nr.
3582



Wi-Box1

Art.-Nr.
3596



Achtung!

Die Beleuchtung funktioniert erst nach erfolgreicher Kopplung mit einer Fernbedienung. Für mehr Details, lesen Sie die Anleitung der Fernbedienung.

Achtung



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 Elektronik-Altgeräte müssen diese Produkte über die speziellen örtlichen Sammelstellen entsorgt werden.

Vereinfachte Konformitätserklärung

Hiermit erklärt Futlight Optoelectronics Co., Ltd, dass die vorliegenden Geräte (Art 4268 / FUT035M) und (Art 4269/ FUT036M) 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



LONGLIFE LED
GmbH by HK