



## Mi Light Einzelfarbsteuerung DC12V-24V 2.4GHz

### Ref. FUT036S

Mini-RF-Empfänger für 12-24V einfarbige LED-Leisten oder -Leuchten, FUT036S. Dimmer-Controller, der die Steuerung von einer oder mehreren 12V oder 24V einfarbigen LED-Leisten oder -Leuchten ermöglicht, die parallel angeschlossen sind. Es arbeitet mit 12V oder 24V bei konstanter Spannung bis zu einem Maximum von 12A. 144W bei 12V und 288W bei 24V. Zur Steuerung des Lichtbandes oder der einfarbigen Leuchte wird eine kompatible Fernbedienung verwendet. Mit mehreren Funktionen: Lichtregulierung, Ein- und Ausschalten, Konfigurieren des Nachlichts usw. Darüber hinaus kann das Signal mit weiteren FUT036S-Empfängern in einer Entfernung von bis zu 30 Metern verstärkt werden. Darüber hinaus können wir mit dem Mi Light WL-iBox1 Gateway die Leuchten über Smartphones und sogar über Sprachgeräte wie Alexa und Google steuern.

### Brillo ajustable

Ajusta el brillo a tus necesidades



### Produktdaten

Farbton	Einfarbig
Nennspannung (V)	12-24
Abmessungen (mm) LxIhx	74,5x36x17
Material	Polycarbonat
Außenanwendung	No
IP	IP20
Temperaturbereich	-20°C ~ +40°C
Einsatzhäufigkeit	Normal
Lebensdauer (h)	25000
Energieeffizienzklasse	A+ (2021)
Prüfzeichen	CE, ROHS
Garantie	Laut gesetzlicher Gewährleistung: 2 Jahre
217· Intensidad máxima (A)	

