



Contrôleur LED unicolore Mi Light DC12V-24V 2.4GHz

Ref. FUT036S

Mini récepteur RF pour bande ou luminaire à LEDs monochromes 12-24V, FUT036S. Contrôleur de gradateur qui permet de contrôler une ou plusieurs bandes ou luminaires à LED monochromes 12V ou 24V, connectés en parallèle. Il fonctionne à 12V ou 24V à tension constante jusqu'à un maximum de 12A. 144W à 12V et 288W à 24V. Pour contrôler la bande ou le luminaire unicolore, on l'utilise avec une télécommande compatible. Avec de multiples fonctions : régulation de la lumière, allumage et extinction, configuration de la veilleuse, etc. Il permet également d'amplifier le signal avec d'autres récepteurs FUT036S placés à une distance allant jusqu'à 30 mètres chacun. Avec la passerelle Mi Light WL-iBox1, nous pouvons contrôler les luminaires à partir de smartphones, et même de dispositifs vocaux tels qu'Alexa et Google.

Brillo ajustable

Ajusta el brillo a tus necesidades



Caractéristiques du prod

uit

Tension nominale (V)	12-24V DC
Intensité max (A)	12
Dimensions (mm) LxIxh	74,5x36x17
Matériau	Polycarbonate
Extérieur	Non
IP	IP20
Plage de t°	-20°C ~ +40°C
Fréquence utilisation	Normale
Durée de vie (h)	25000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans

