



## Controller per strisce RGBW 12/24V DC - 2.4G - WIFI - MiBoxer - FUT038S

### Ref. FUT038S

Controller dimmer MiBoxer RGBW 12/24V DC LED appositamente progettato per il controllo delle strisce LED RGB. Il controller incorpora la tecnologia di controllo PWM e la comunicazione wireless a 2,4 GHz. Supporta una gamma di tensioni da 12V a 24V. Regola la luminosità, la saturazione, la temperatura del colore, ecc. È possibile scegliere tra 16 milioni di colori. Per controllare l'apparecchio si utilizza un telecomando compatibile. Inoltre, con il sistema "Mi Light" e il Mi Light WIFI Gateway, è possibile controllare gli apparecchi da uno smartphone e persino utilizzando dispositivi vocali come Alexa e Google. 2,4 GHz RGBW Max 12A 12-24V DC



### Dati del prodotto

Potenza (W)	120-240 máx.
Tensione nominale (V)	12-24V DC
Dimensioni (mm) LxIxh	74,5 x 36 x 17
Materiale	Plastica
IP	IP20
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +50°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	35000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni
Connettività	Wifi, RF
Controllo del colore	RGBW
Tensione di uscita (V)	0/24V-DC
Numero di canali	4
Corrente massima (A)	6A/canal

