

Mi-light - controller touch per RGB, controller RGBW, 2,4 GHz

Codici prodotto:

Riferimento: AM2370

EAN13: -

UPC: 94059900

Caratteristiche del prodotto:

Copertura: IP44

Caratteristiche del prodotto:



Descrizione del prodotto:

Questo controller è adatto per strisce LED RGB, RGBW e può controllare in modo indipendente fino a 4 circuiti di strisce LED. Ogni circuito può essere controllato in modo completamente indipendente: è possibile impostare il colore, la luminosità e accendere/spegnere le strisce LED per ogni circuito separatamente. Per utilizzarlo è necessario associare il telecomando a un'unità di controllo, non inclusa nella confezione e acquistabile separatamente.

Le RGBW sono strisce speciali dotate, oltre che di diodi RGB, anche di potenti diodi monocolori bianco caldo o freddo. Questo controller viene utilizzato per controllare queste strisce LED. Può essere utilizzato anche per le classiche strisce RGB e una potente striscia LED bianca insieme!! In questo modo avrete ampie possibilità di combinare diversi tipi di strisce LED e di controllarle con un unico controller.

Funzioni: accensione/spegnimento, regolazione del colore, controllo dell'intensità della luminosità, controllo separato per ciascuno dei 4 circuiti, controllo sincrono

Garanzia: 36 mesi

Specifiche:

Alimentazione del controller: 2 batterie AAA (non incluse)

Controllo: Wi-Fi 2,4 Ghz, 802.11b/g/n

Portata: fino a 50 m in aree edificate, 100 m in aree aperte

Temperatura di esercizio: -20 - +60°C

Dimensioni del prodotto: 120x52x23mm

Peso del prodotto: 54 g

Certificati: CE, FCC, RoHS

Galleria del prodotto: