
sequenziatore con radiocomando per strip RGB

Design iGuzzini

iGuzzini

Ultimo aggiornamento delle informazioni: Gennaio 2018



sequenziatore con radiocomando per strip RGB

Codice prodotto
MWF9

Descrizione tecnica

Sequenziatore 12Vdc PWM (dimmerabile 1-10V) - con radiocomando; permette di eseguire una serie limitata di sequenze e cicli di colore (consultare il manuale incluso nella confezione). L'uso del sequenziatore permette una successione massima di 2 strip consecutive (10m); per ottenere lunghezze maggiori è possibile utilizzare questo prodotto con funzione master ed abbinare il cod. MWG0 con funzione slave; con questa soluzione si potranno aggiungere 2 strip in successione per ogni slave MWG0 utilizzato; è importante quindi calcolare con precisione il carico totale delle strip impiegate per utilizzare un alimentatore idoneo.

Installazione

eseguire i cablaggi utilizzando i connettori inclusi nella confezione delle strip; grado di protezione dell'alimentatore: IP20

Colore
Indefinito (00)

Peso (Kg)
0.12

Soddisfa EN60598-1 e relative note

ERC