

Controller RF per Strip a LED RGBW

Prezzo: 23.77 €

Tasse: 5.23 €

Prezzo totale (con tasse): 29.00 €



Controller RGBW per strip a LED da 12 a 24 VDC completo di radiocomando a 2,4 GHz con pulsanti touch. Adatto per controllare strip a LED ad anodo comune RGBW, moduli a LED, ecc. Dispone di 20 modalità di funzionamento, luminosità regolabile, cambio colore, possibilità di salvare le impostazioni utente. Il telecomando RF garantisce un buon controllo anche a distanza.

Image not found or type unknown

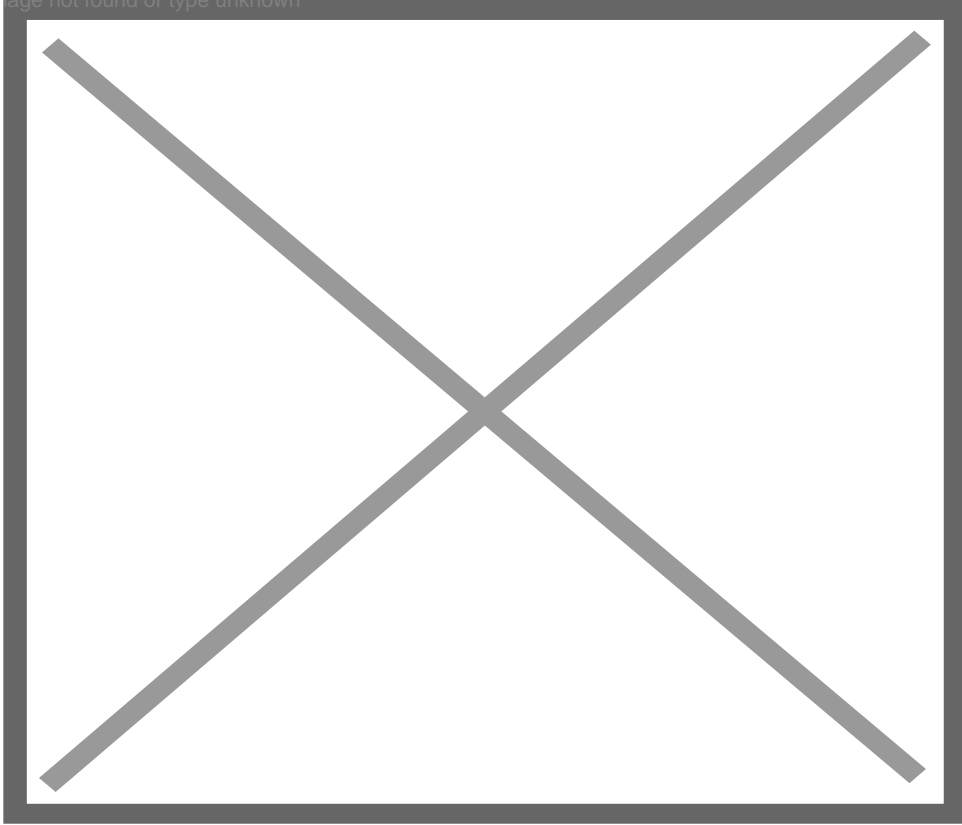
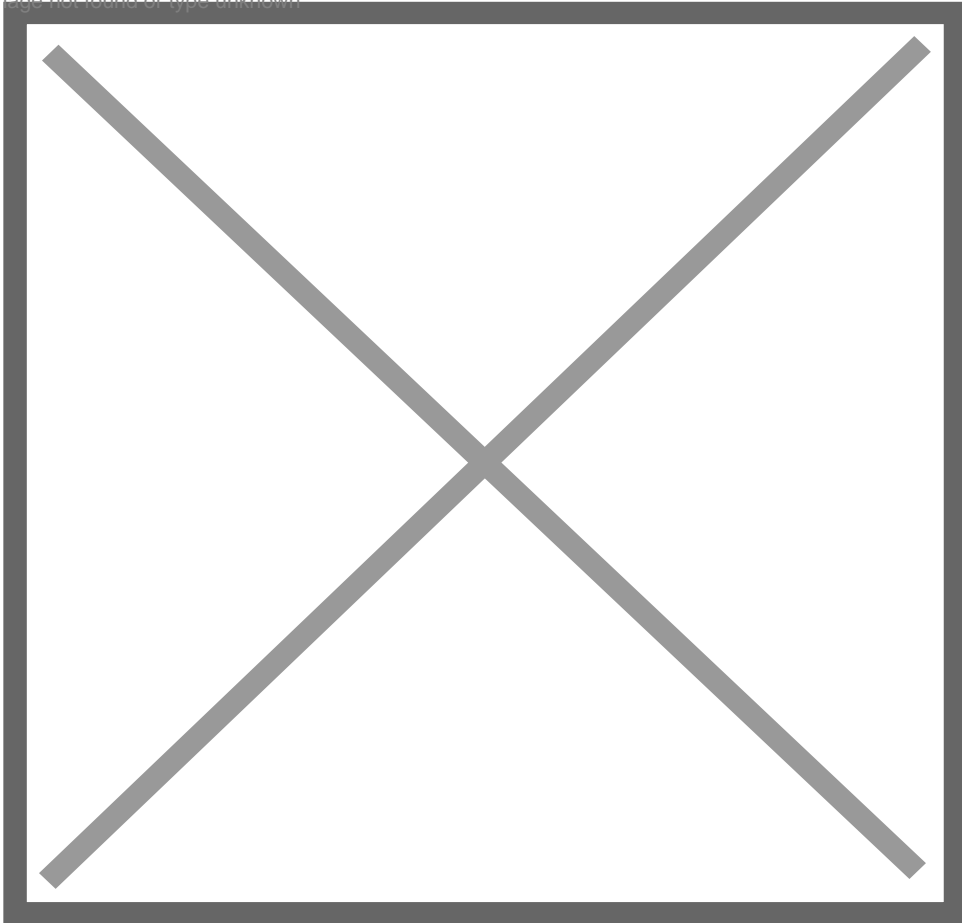


Image not found or type unknown



Specifiche tecniche

- **Controller:** - Uscita: 4 canali - Corrente di uscita: 6 A per canale - Potenza assorbita: max. 288 watt a 12 V / 576 watt a 24 V - Alimentazione: da 12 a 24 VDC - Dimensioni (mm): 86x45,3x23,5
- **Radiocomando:** - Frequenza di funzionamento: 2,4 GHz - Portata: circa 20 metri - Temperatura di lavoro: da -20°C a +55°C - Alimentazione: 2 batterie da 1,5 volt tipo AAA (non incluse) - Dimensioni (mm): 110x53x20