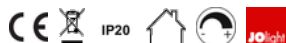




Telecomando
Touch con rotella
multicolore



JO-CONTR-233

Controller RGB 12/24Vdc - 8A per canale - Con telecomando touch

Caratteristiche

Centralina di controllo multifunzione per sorgenti luminose a led RGB. Il telecomando touch con rotella multicolore RF consente il controllo dei colori RGB, dell'intensità luminosa, dei modi di funzionamento oltre che il controllo on/off delle sorgenti led collegate.

Il telecomando in dotazione controlla solo ed esclusivamente la relativa centralina. Non è possibile controllare più centraline con lo stesso telecomando

Il dispositivo mantiene memoria dell'ultimo modo di funzionamento impostato dopo aver spento e riaccesso l'alimentazione.

Modi di funzionamento: 17 (7 statici e 10 dinamici)

- 1 Rosso fisso intensità modificabile
- 2 Verde fisso intensità modificabile
- 3 Blu fisso intensità modificabile
- 4 Viola fisso intensità modificabile
- 5 Giallo fisso intensità modificabile
- 6 Ciano fisso intensità modificabile
- 7 Bianco fisso intensità modificabile
- 8 Strobo tre colori luminosità e velocità modificabili
- 9 Strobo sette colori luminosità e velocità modificabili
- 10 Transizione tre colori graduali velocità modificabile
- 11 Transizione tre colori dissolvenza velocità modificabile
- 12 Transizione sette colori graduali velocità modificabile
- 13 Transizione sette colori dissolvenza velocità modificabile
- 14 Flash 3 colori
- 15 Flash 7 colori
- 16 Flash 3 colori veloci
- 17 Flash 7 colori veloci
- 18 Autoplay

Note

L'alimentatore dovrà essere scelto in funzione del tipo di carico led utilizzato per tensione e corrente. Utilizzare un alimentatore con potenza nominale maggiore rispetto al carico led da alimentare (circa 30%).

Contenuto della confezione

- 1 x Controller
- 1 x Telecomando (batterie 3xAAA non incluse)
- 1 x Manuale d'uso

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	JOlight
Funzione:	Controller

Adatto per	RGB
Metodo di controllo	RF

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Elettriche

Corrente/Ch:	8 A
n. canali:	3
Potenza nominale (24V):	576 W
Tensione d'uscita:	come ingresso
Tipo regolazione:	Tensione costante (CV)

Metodo di connessione	anodo comune
Potenza nominale (12V)	288 W
Tensione d'ingresso	12/24V
Tipo di uscita	morsetti

Caratteristiche Meccaniche

Altezza:	33 mm
Grado di protezione:	IP20
Lunghezza:	83 mm

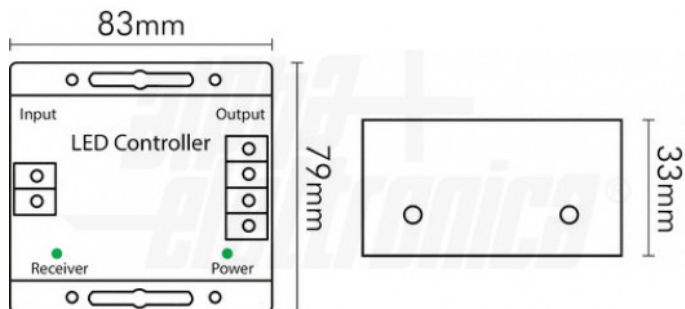
Colore corpo	Nero
Larghezza	79 mm
Materiale corpo	Alluminio verniciato

Caratteristiche Termiche

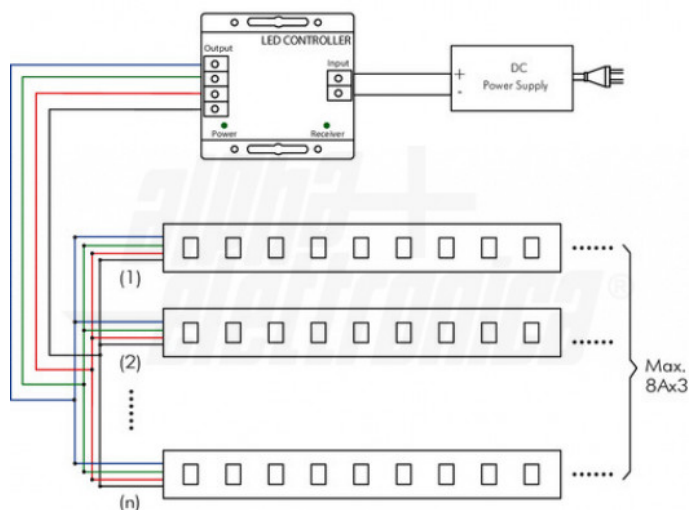
Temp. di funzionamento:	-10 / 40 °C
-------------------------	-------------

Disegni Tecnici

Dimensioni



Collegamenti



Funzioni Telecomando

Scheda tecnica

