

Controllo LED in tensione costante

Dimmer LED 12-24Vdc mono-colore, CCT, RGB e RGBW



PLANO-V10/UNI

12-24 Vdc
Input

LED 12-24
Output

LED RGBW
Output

LED CCT
Output

Dimmer

CCT

RGB/W

Filare

Radio RF

Centrale universale per controllo di LED in tensione costante da 12 a 24Vdc.

Alimentazione da 12 a 24Vdc.

SOFTWARE SELEZIONABILE:

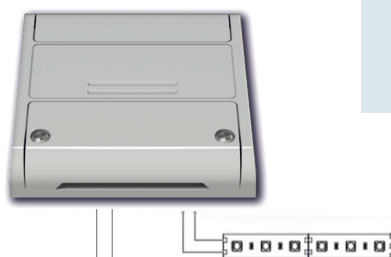
1. Dimmer monocolore (4 uscite in parallelo max 2,5A/uscita, max totale 4 uscite 10A).
2. CCT bianco dinamico (1 uscita bianco caldo max 5A, 1 uscita bianco freddo max 5A).
3. RGB (3 uscite max 3,3A/uscita, max totale 3 uscite 10A).
4. RGBW (4 uscite max 2,5A/uscita, max totale 4 uscite 10A).

2 MODALITA' DI COMANDO:

1. 1 ingresso filare a pulsante (DIM PUSH no voltage).
2. Radio RF 433,92MHz.

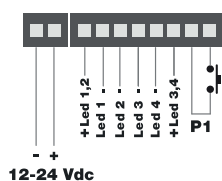
Codice	PLANO-V10/UNI
Alimentazione	12-24Vdc
Uscita	4 x LED 12-24Vdc Potenza max per uscita: 5A (60W a 12V, 120W a 24V) Potenza max totale: 10A (120W a 12V, 240W a 24V)
Funzione selezionabile	Modo 1: Dimmer Modo 2: W=50%CW + 50%WW Modo 3: W=100%CW + 100%WW Modo 4: RGB (W=RGB) Modo 5: RGBW (W=W) Modo 6: RGBW (W=W+RGB)
Ingressi	1 pulsante NA
N° Trasmettitori programmabili	30
Frequenza radio	433,920MHz ISM
Grado di protezione	IP20
Temperatura di funzionamento	-20 +55°C
Dimensioni	80x80x16 mm

PLANO-V10/UNI

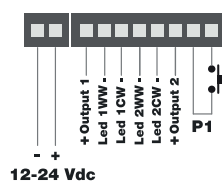


Alimentatore 12-24Vdc

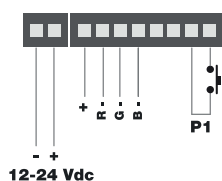
Dimmer mono-colore



CCT



RGB



RGBW

