Controllo led in tensione costante

























Centrale universale per controllo di Led in tensione costante 12-24Vdc, alimentazione 12-24 Vdc, software selezionabile:

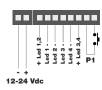
1. Dimmer mono-canale (4 uscite in parallelo Max 5A/uscita, Max totale 4 uscite 10A), 2. CCT bianco dinamico (1 uscita bianco caldo Max 5A, 1 uscita bianco freddo Max 5A), 3. RGB (3 uscite Max 5A/uscita, Max totale 3 uscite 8A), 4. RGBW (4 uscite Max 5A/uscita, Max totale 10A).

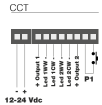
2 modalità di comando: 1. filare push (1 ingresso), 2. Radio RF,



Codice	PLANO-V10/UNI
Alimentazione	12-24 Vdc
Uscita	4 x Led 12-24 Vdc 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	433.920 MHz ISM
Grado di protezione	IP20
Temperatura di funzionamento	-20 +55 °C
Dimensioni	80X80X16









RGB

