

**Interfaccia di dimmerazione per LED in tensione 12-24-36Vdc (CV)
con comando a segnale DALI IP20**
Dimming interface for voltage LED 12-24-36Vdc (CV)
with DALI signal control IP20

DALI



NEW

con funzione manuale di indirizzamento canali DALI | with manual DALI channel addressing function

General Characteristics

Plastic case
Device for independent mounting
Electric class protection III
Protection degree IP20

Technical Features

Input voltage range 12-24-36Vdc
Output voltage range 12-24-36Vdc
Brightness regulator for LED modules 12-24-36Vdc
Brightness adjustment to Phase-cut with mode:
- DALI signal
With manual DALI channel addressing function
(via push-buttons and display)
Settings output:
1 CH monocolor
2 CH CCT (Tunable White)
3 CH RGB
4 CH RGBW
DALI consumption 2mA
Manageable power (see table)
Operating ambient temperature Ta -20°C ÷ +50°C
Max case temperature on Tc 75°C

Reference Standards

EN 62386-101
EN 62386-102
EN 62386-207

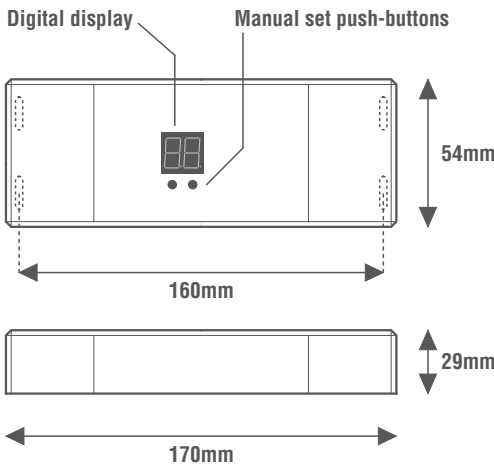
Caratteristiche Costruttive

Contenitore plastico
Dispositivo ad uso indipendente
Classe elettrica di protezione III
Grado di protezione IP20

Caratteristiche Tecniche

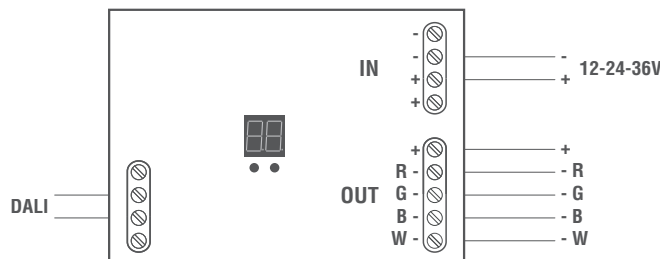
Tensione di ingresso 12-24-36Vdc
Tensione di uscita 12-24-36Vdc
Regolatore di luminosità per moduli LED 12-24-36Vdc
Regolazione della luminosità con modalità:
- segnale DALI
Con funzione manuale di indirizzamento canali DALI
(tramite pulsanti e display)
Impostazioni di uscita:
1 CH monocolor
2 CH CCT (Bianco Dinamico)
3 CH RGB
4 CH RGBW
Consumo DALI 2mA
Potenza gestibile (vedi tabella)
Temperatura ambiente di funzionamento Ta -20°C ÷ +50°C
Temperatura massima sul punto Tc 75°C

Norme di Riferimento



Wiring diagrams

Schema elettrico



DALI 2	DIM DALI
DISPLAY	DALI DT6

CODICE CODE	Tensione di ingresso Input voltage (Vdc)	Tensione di uscita Output voltage (Vdc)	Corrente di uscita Output current (A)			Potenza di uscita Output power (W)			Comando Command	CC CV	Peso Weight (g)
			@12Vdc	@24Vdc	@36Vdc	@12Vdc	@24Vdc	@36Vdc			
SR-2303NP	12-24-36	12-24-36	5	5	5	60	120	180	DALI	CV	130

