

Varialuce universale comandabile con pulsante o segnale DALI

Universal dimmer controlled by push-button or DALI signal

PUSH | DALI



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

General Characteristics

DIN rail plastic case (8 modules)
Device not for independent mounting
Electric class protection II
Protection degree IP20

Technical Features

Input voltage range 110-240Vac
Input frequency 50÷60Hz
4-channel dimmer with Phase-cut output (TE)
Dimming control through:
- push-button (PUSH 230Vac)
- DALI signal
With manual DALI channel addressing function
(via push-buttons and display)
DALI consumption 2mA
Manageable power (see table)
Calibration of the minimum brightness by push-button
Short circuit protection (SCP)
Operating ambient temperature Ta -20°C ÷ +50°C
Max case temperature on Tc 75°C

Caratteristiche Costruttive

Contenitore plastico a barra DIN (8 moduli)
Dispositivo non per uso indipendente
Classe elettrica di protezione II
Grado di protezione IP20

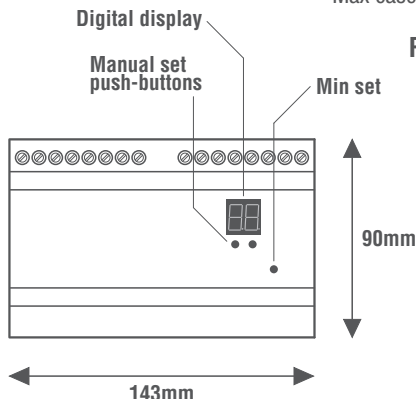
Caratteristiche Tecniche

Tensione di ingresso 110-240Vac
Frequenza di ingresso 50÷60Hz
Dimmer a 4 canali con uscita a Taglio di Fase (TE)
Comando di dimmerazione tramite:
- pulsante (PUSH 230Vac)
- segnale DALI
Con funzione manuale di indirizzamento canali DALI
(tramite pulsanti e display)
Consumo DALI 2mA
Potenza gestibile (vedi tabella)
Taratura del livello minimo di luminosità tramite pulsante
Protezione al cortocircuito (SCP)
Temperatura ambiente di funzionamento Ta -20°C ÷ +50°C
Temperatura massima sul punto Tc 75°C

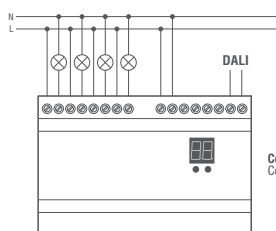
Reference Standards

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

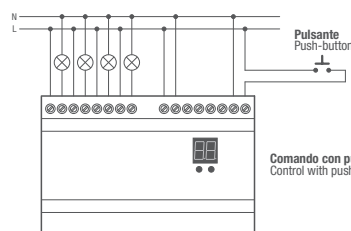
Norme di Riferimento



Wiring diagrams



Comando con segnale DALI
Control with DALI signal



Comando con pulsante
Control with push-button

Dimmerazione a Taglio di Fase discendente (a fine fase) TE Trailing Edge
Descending Phase Cutting dimming (at the end of the phase) TE Trailing Edge

CODICE CODE	Comando Command	RESISTIVO RESISTIVE Lampade ad incandescenza o alogene Incandescent or halogen lamps 230Vac	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformatore lamellare e toroidale Laminated and toroidal transformer 230/12Vac	Alimentatore elettronico con lampade ad incandescenza o alogene Electronic driver with incandescent or halogen lamps 230/12Vac	Alimentatore elettronico con lampade LED dimmerabili Electronic driver with dimmable LED lamps 230/12Vac	Alimentatore elettronico dimmerabile con uscita in CC/CV per LED Dimmable electronic driver with CC/CV output for LED 230Vac	Lampade LED dimmerabili Dimmable LED lamps 230Vac	Moduli LED dimmerabili Dimmable LED modules Seoul ACRICH 230Vac	Strip LED dimmerabili Dimmable Strip LED 230Vac	Peso Weight (g)
SR-2303AC-4CHDIN	PUSH DALI	1x800W	-	1x400W	1x400W	1x400W	1x400W	1x800W	1x800W	500
		2x600W	-	2x300W	2x300W	2x300W	2x300W	2x600W	2x600W	
		3x500W	-	3x250W	3x250W	3x250W	3x250W	3x500W	3x500W	
		4x400W	-	4x200W	4x200W	4x200W	4x200W	4x400W	4x400W	

