

Caratteristiche prodotto
 Product characteristics

AC
 230V

ta
 MAX 50°C

1150
 WATT

65mm
DALI
 1

DALI
 DT6

FUNZIONE MANUALE DI INDIRIZZAMENTO CANALI DALI
 MANUAL DALI CHANNEL ADDRESSING FUNCTION

Simboli elettrici
 Electrical symbols

IP20
Caratteristiche tecniche
 Technical features

Tensione di ingresso 110-240Vac

Frequenza di ingresso 50÷60Hz

Relè (max 1150W@230Vac)**Comando tramite:****- segnale DALI****Con funzione manuale di indirizzamento canale DALI (tramite pulsanti e display)**

Consumo DALI <3mA

Potenza gestibile (vedi tabella)

Protezione al corto circuito (SCP)

Temperatura ambiente di funzionamento Ta -20°C ÷ +50°C

Temperatura massima sul punto Tc 75°C

Input voltage range 110-240Vac

Input frequency 50÷60Hz

Relay (max 1150W@230Vac)**Control thorough:****- DALI signal****With manual DALI channel addressing function (via push-buttons and display)**

DALI consumption <3mA

Manageable power (see table)

Short circuit protection (SCP)

Operating ambient temperature Ta -20°C ÷ +50°C

Max case temperature on Tc 75°C

Caratteristiche costruttive
 General characteristics

Contenitore plastico

Dispositivo ad uso indipendente

Classe elettrica di protezione II

Grado di protezione IP20

Plastic case

Device for independent mounting

Electric class protection II

Protection degree IP20

Norme di riferimento
 Reference standards

EN 55015

EN 61000-3-2

EN 61000-3-3

EN 61347-1

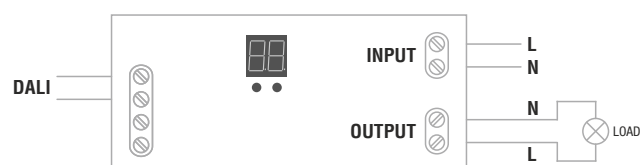
EN 61347-2-13

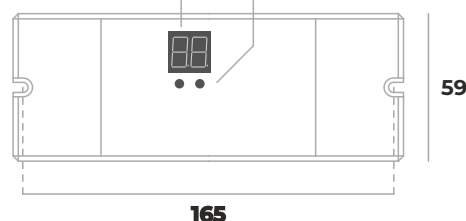
EN 61547

EN 62386-101

EN 62386-102

EN 62386-207

Schema elettrico
 Wiring diagram

Immagine prodotto e dimensioni
 Product image and dimensions

Digital display **Manual set push-buttons**

Scheda prodotto
 Product data sheet


CODICE CODE	Funzione Function	Comando Control	RESISTIVO RESISTIVE Lampade ad incandescenza o alogene Incandescent or halogen lamps	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformare lamellare e toroidale Laminated and toroidal transformer	Alimentatore elettronico con lampade ad incandescenza o alogene Electronic driver with incandescent or halogen lamps	Alimentatore elettronico con uscita in CC/CV per LED Electronic driver with CC/CV output for LED	Lampade fluorescenti compatte Compact fluorescent lamps	Lampade LED LED Lamps	Moduli LED LED modules Seoul ACRICH	Strip LED Strip LED	Peso Weight
			230Vac	230/12Vac	230/12Vac		230Vac	230Vac	230Vac	230Vac	(g)
SR-2701B	RELÈ	DALI	1150W	500W	500W	500W	500W	500W	1150W	1150W	110