

PUSH

BLE

Generatore di segnale DALI con comando a pulsante e Bluetooth IP20

DALI signal generator with push-button and Bluetooth control IP20



Caratteristiche prodotto

Product characteristics



Simboli elettrici

Electrical symbols



Caratteristiche tecniche

Technical features

Tensione di ingresso 12-24-48Vdc

Dispositivo per il controllo di alimentatori con ingresso DALI

Regolazione della luminosità tramite:

- pulsante (PUSH 230Vac)
- pulsante (PUSH 12-24-48Vdc)
- segnale Bluetooth (LEF Lighting App)

Il sistema di dimmerazione DALI è composto dai seguenti prodotti:

- LEPUSHDALIB
- LEDALIPOWER
- LE1024

Questo sistema invia (in broadcast) comandi DALI, non è quindi necessario impostare gli indirizzi degli alimentatori DALI connessi al BUS

Numero massimo di alimentatori controllabili: 64

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

Input voltage range 12-24-48Vdc

Device for controlling DALI power supplies

Brightness adjustment through:

- push-button (PUSH 230Vac)
- push-button (PUSH 12-24-48Vdc)
- Bluetooth signal (LEF Lighting App)

The DALI dimming system consists of the following products:

- LEPUSHDALIB
- LEDALIPOWER
- LE1024

This system sends (in broadcast) DALI commands, it is not necessary to set the addresses of the DALI power supplies connected to the BUS

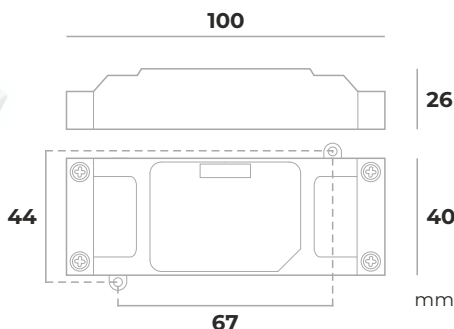
Maximum number of controllable power supplies: 64

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



Dispositivo controllabile da tablet o smartphone con tecnologia Bluetooth

Controllable device from tablet or smartphone with Bluetooth technology



Scheda prodotto
Product data sheet

Vedi schemi elettrici a pagina 137-138
See wiring diagrams on page 137-138

KIT-LEPUSHDALIB

KIT composto da: LEPUSHDALIB + LEDALIPOWER + LE1024 | KIT consisting of: LEPUSHDALIB + LEDALIPOWER + LE1024

CODICE CODE	Tensione di ingresso Input voltage (Vdc)	Comando Control			Uscita di segnale Signal output	Consumo DALI DALI consumption (mA)			Peso Weight (g)
LEPUSHDALIB	12-24-48	PUSH BLUETOOTH			DALI	2			50
CODICE CODE	Tensione di ingresso Input voltage (Vac)	Frequenza di rete Input frequency (Hz)	Prodotto Product		Corrente di uscita Output current (mA)	Alimentatori DALI controllabili DALI power supplies controllable (n°)			Peso Weight (g)
LEDALIPOWER	110-240	50÷60	ALIMENTATORE DI LINEA DALI		240	64			90
CODICE CODE	Tensione di ingresso Input voltage (Vac)	Frequenza di rete Input frequency (Hz)	Potenza di uscita Output power (W)	Comando Control		Tensione di uscita Output voltage (Vdc)	Corrente di uscita Output current (mA)	PFC (λ)	Peso Weight (g)
LE1024	220-240	50÷60	12	ON-OFF		24	500	0.80	60