

PUSH

BLE

Relè passo-passo con comando a pulsante e segnale Bluetooth

Step relay controlled by push-button and Bluetooth signal



Caratteristiche prodotto Product characteristics

AC
230V

ta
MAX 35°C

230
WATT

FUNZIONE BISTABILE
BISTABLE FUNCTION

Simboli elettrici Electrical symbols



IP20

Caratteristiche tecniche Technical features

Tensione di ingresso 220-240Vac
Frequenza di ingresso 50Hz
Relè passo-passo bistabile con uscita a MOSFET
Comando tramite:
- pulsante (PUSH 230Vac)
- segnale Bluetooth (LEF Lighting APP)
Potenza gestibile (vedi tabella)
Funzione «MEMORIA DI STATO» (a 0%, luce spenta dopo black-out)
Protezione al circuito aperto (OCP)
Protezione al sovraccarico (OLP)
Protezione alla sovratemperatura (OTP)
Protezione al corto circuito (SCP)
Temperatura ambiente di funzionamento Ta -20°C ÷ +50°C

Input voltage range 220-240Vac
Input frequency 50Hz
Bistable step relay with MOSFET output
Control through:
- push button (PUSH 230Vac)
- Bluetooth signal (LEF Lighting APP)
Manageable power (see table)
«STATUS MEMORY» function (at 0%, light OFF after black-out)
Open circuit Protection (OCP)
Overload protection (OLP)
Protection against overtemperature (OTP)
Short circuit protection (SCP)
Operating ambient temperature Ta -20°C ÷ +50°C

Caratteristiche costruttive General characteristics

Contenitore plastico
Dispositivo non per uso indipendente
Classe elettrica di protezione II
Grado di protezione IP20
Sistema a 4/5 fili

Plastic case with connection
Device not for independent mounting
Electric class protection II
Protection degree IP20
4/5 wires system

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 62384

Schema elettrico Wiring diagram

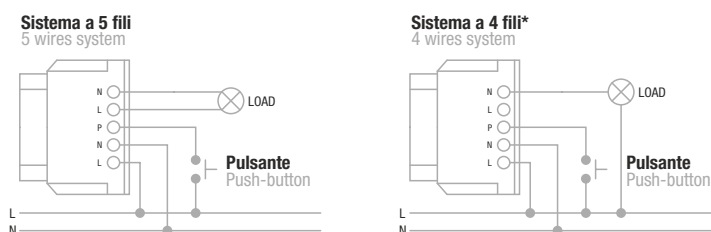
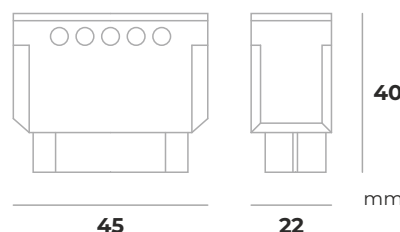


Immagine prodotto e dimensioni Product image and dimensions



Scheda prodotto
Product data sheet



Dispositivo controllabile da tablet o smartphone con tecnologia Bluetooth

Controllable device from tablet or smartphone with Bluetooth technology

*In questa configurazione il carico non è protetto dal fusibile interno del dimmer

*In this configuration the load is not protected by the internal fuse of the dimmer

CODICE CODE	Funzione Function	Comando Control	RESISTIVO RESISTIVE Lampade ad incandescenza o alogene Incandescent or halogen lamps	INDUTTIVO INDUCTIVE Trasformatore 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 lampade LED Electronic driver with LED 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	Peso Weight
EASYRELEBT	RELÈ	PUSH BLUETOOTH	230Vac	230/12Vac	230/12Vac	230/12Vac	115W	115W	230W	(g)