



PUSH-230V-AI

Ingresso PUSH
Uscita taglio di fase



PERCHÉ SCEGLIERLO

- Nessuna modifica all'impianto elettrico tradizionale

22x45x40 mm
disponibile anche nel formato 48x48x22,8 mm

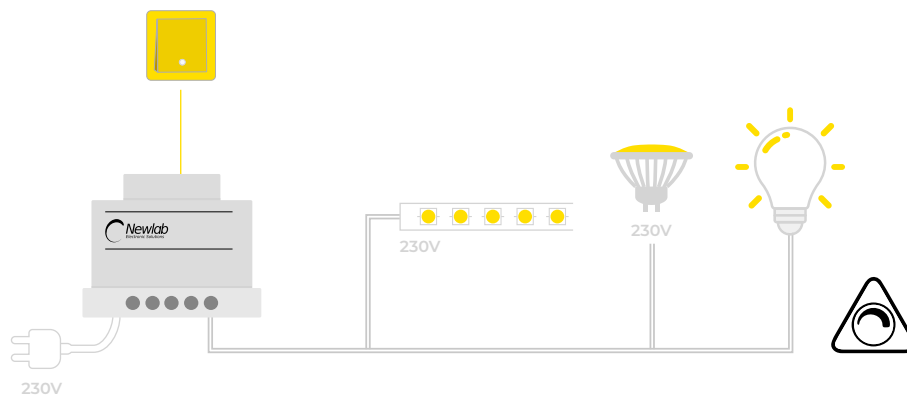
CARATTERISTICHE TECNICHE

- Dimmer uscita taglio di fase con ingresso PUSH
- **Uscita AI (antisfarfallio visibile, per strip LED 230) o Trailing Edge a mosfet (per altri carichi)**
- Menù su pulsante con possibilità di impostare: livello di minimo, fade ON/fade OFF, curva logaritmica/lineare, abilitazione/disabilitazione memoria, funzionalità relé ON/OFF
- Funzione intensità massima su doppio click e luce notturna su pressione prolungata da spento
- Morsetti ingresso uscita 0,12÷2,5 mm² (26÷14 AWG)
- Protezione da: circuito aperto, picchi di tensione, cortocircuito con fusibile interno 3A



CODICE	RANGE DI TENSIONE	POTENZA	USCITE	COMANDO	TIPO DI CARICO	PART NUMBER
PUSH-230V-AI	80÷230 V AC	230W	1	PUSH	monocolore	L704MC09T1A01

SCHEMA



→
manuale e
documentazione

