



JO-CONTR-020/10

Mini dimmer touch per PCB 10mm - 12/24V max 3,5A - Per strisce monocolori

Il mini dimmer touch per nastri monocolori permette di accendere e spegnere la striscia led collegata in uscita semplicemente al tocco del dito sopra al sensore.

Funzioni

ON/OFF: premere velocemente per accendere/spegnere.

DIMMER: tenere premuto per aumentare/diminuire l'intensità.

Specifiche

Tipo PCB: Flessibile

Materiale: Rame

Indicatore Led: sì di colore blu

Gamma luminosità dimmerabile: 5%~100%

Frequenza PWM: 20KHz

Altezza: 5~10mm (molla a compressione)

Utilizzo: Interno

Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|-----------|------------|
| Marca: | Jolight |
| Funzione: | Controller |

| | |
|---------------------|------------|
| Adatto per | Monocolori |
| Metodo di controllo | Led-touch |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-------------------------|--------|
| Corrente/Ch: | 3,5 A |
| Potenza nominale (12V): | 42 W |
| Tensione d'ingresso: | 12-24V |

| | |
|------------------------|---------------|
| n. canali | 1 |
| Potenza nominale (24V) | 84 W |
| Tensione d'uscita | come ingresso |

Caratteristiche Meccaniche

| | |
|------------|-------|
| Altezza: | 10 mm |
| Larghezza: | 10 mm |

| | |
|---------------------|-------|
| Grado di protezione | IP20 |
| Lunghezza | 40 mm |

Caratteristiche Termiche

| | |
|-------------------------|-------------|
| Temp. di funzionamento: | -10 / 45 °C |
|-------------------------|-------------|