



VARIABLE PASSANTE DA FILO PER MODULI LED

SNELLO POWERLED

| Codice | Colore | Vdc IN | W max | W min | mA | ta °C | tc °C | in | out | PCS | CCM cm ³ | Prezzo |
|--------|--------|--------|-------|-------|-----|-------|-------|------|------|-----|---------------------|--------|
| 162089 | T | 5-30 | 18 | 2 | 350 | 35 | 65 | 0,75 | 0,75 | 20 | 6.800 | 29,19 |
| 162090 | N | | | | 500 | | | | | | | |
| | | | | | 700 | | | | | | | |

Dimensioni (mm)

Dimmer per moduli LED di dimensioni ridotte, pari a quelle di un comune interruttore passante su filo. Adatto ad essere impiegato con led da 350 - 500 - 700mA, la selezione della corrente avviene tramite **jumper interno** (Fig. 1), con potenza da minimo 2W a massimo 18W. Il funzionamento a pulsante, permette con pressione prolungata di effettuare la regolazione mentre con pressione breve accensione e spegnimento. **Dimmer provvisto di Jumper per la selezione delle corrente o tensione in uscita (Fig. 1).**

Fig. 1 - Jumper

CROSS POWERLED
Design: Zecca & Zecca

| Codice | Colore | Vdc IN | W max | W min | mA | ta °C | tc °C | in | out | PCS | CCM cm ³ | Prezzo |
|--------|--------|--------|-------|-------|----------|-------|-------|------|------|-----|---------------------|--------|
| 162087 | T | 24 | 25 | 2 | 350÷1050 | 35 | 65 | 0,75 | 0,75 | 12 | 6.800 | 29,19 |
| 162088 | N | | | | | | | | | 12 | | |

Dimensioni (mm)

Dimmer da terra per moduli LED con comando a pulsante. Adatto ad essere impiegato con led da 350 ÷ 1050mA, la selezione della corrente avviene tramite **Dip Switch** (Fig. 2) interno, con potenza da minimo 2W a massimo 25W. Il funzionamento a pulsante, permette con pressione prolungata di effettuare la regolazione mentre con pressione breve accensione e spegnimento. **Dimmer provvisto di Dip-switch per la selezione delle corrente o tensione in uscita (Fig. 2).**
Punto luminoso per l'individuazione al buio (Fig. 2).

Fig. 2