



2973



ε



## Regolatore luce a manopola universale (R, L, C, LED) A scatto soft, CONTROLLO LUCI

### Caratteristiche tecniche

### Design

Tipo di unità di controllo A spinta e a rotazione

### Funzioni

- Avvio soft salvalampada

### Comandi e indicatori

- A scatto soft

### Principali caratteristiche elettriche

|                    |          |
|--------------------|----------|
| tensione nominale  | 230 V    |
| Frequenza nominale | 50/60 Hz |

### Tensione

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Tensione d'esercizio | 230 V AC |
|----------------------|----------|

- Possibilità di effettuare prove di tensione senza smontaggio

### Protezione

|          |  |
|----------|--|
| Fusibile | Resistente ai cortocircuiti e protetto contro i sovraccarichi (fusibile elettronico) |
|----------|--|

### Potenza

|   |             |
|---|-------------|
| Trasformatori convenzionali dimmerabili | 20...210 VA |
| Potenza di perdita a pieno carico       | ≈ 2 W       |
| Trasformatori elettronici               | 20...210 W  |

### Materiali

|           |                    |
|-----------|--------------------|
| Colore    | non applicabile    |
| Materiale | Plastica / metallo |

### Dimensioni

|                      |       |
|----------------------|-------|
| Profondità d'incasso | 24 mm |
| Ø massa dell'asse    | 4 mm  |

### Controllo del LED

|   |          |
|---|----------|
| Lampade LED Retrofit dimmerabili da 230 V | 3...60 W |
|---|----------|

### Controllo delle lampadine a incandescenza

|   |            |
|---|------------|
| Lampade a incandescenza e alogene 230 V | 20...210 W |
|---|------------|

### Installazione, montaggio

|                   |                         |
|-------------------|-------------------------|
| Tipo di montaggio | Con graffe a espansione |
|-------------------|-------------------------|

#### Collegamento

|                       |                           |
|-----------------------|---------------------------|
| Tipo di carico        | universale e LED retrofit |
| Sezione conduttore    | 0,5...4 mm <sup>2</sup>   |
| - Con morsetti a vite |                           |

#### Articoli forniti

- Con trasduttore incrementale

#### Equipaggiamento

- Intervento a inizio o fine di fase a seconda del tipo di carico, autoimpostabile
- Con memoria intensità luminosa

#### Uso

|         |               |
|---------|---------------|
| _empty_ | A scatto soft |
|---------|---------------|

#### Sicurezza

|               |    |
|---------------|----|
| Senza alogeni | si |
|---------------|----|

#### Identificazione

|                            |                |
|----------------------------|----------------|
| Applicazioni, impieghi     | Controllo luci |
| Linea di design principale | CONTROLLO LUCI |