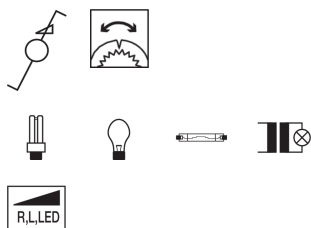


2873



Drehdimmer (R, L, LED) mit Softrastung, Lichtsteuerung, sonstige

Technische Merkmale

Architektur

Bedienungsart Dreh-/Druckknopf

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 230 V

Frequenz 50 Hz

Spannung

Betriebsspannung 230 V AC

- Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich

Strom

Steuerstrom 100 mA

Sicherung

Feinsicherung T 3,15 H 250

Sicherung mit Ersatzsicherung, kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)

Leistung

Dimmbare, konventionelle Trafos 20...500 VA

Verlustleistung bei Volllast ≈ 5 W

Werkstoff

Farbe nicht zutreffend

Werkstoff Kunststoff/Metall

Abmessungen

Achsmaß Ø 4 mm

Leuchtstofflampen Steuerung

Kompaktleuchtstofflampen 3...100 W

LED Steuerung

Dimmbare 230 V LED-Lampen 3...100 W

Glühlampen Steuerung

230 V Glüh- und Halogenlampen 20...500 W

Montage

Montageart mit Spreizkrallen

Anschluss

| | |
|---|-------------------------|
| Lastart | Induktiv |
| Leiterquerschnitt | 1...2,5 mm ² |
| - mit Klemme für Grundlast von Netzabschalter | |
| - mit Steckklemmen | |

Einstellungen

- Grundhelligkeit einstellbar

Ausstattung

- Phasenanschnitt
- mit Druck-Aus-/Wechselschalter

Bedienung

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb | mit Softrastung |
|--------------------------------------|-----------------|

Sicherheit

| | |
|-------------|----|
| Halogenfrei | ja |
|-------------|----|

Temperatur

| | |
|---------------------|-----------|
| Umgebungstemperatur | 5...45 °C |
|---------------------|-----------|

Kennzeichnung

| | |
|-------------------------|--------------------------------|
| Gewerk / Anwendung | Lichtsteuerung |
| Haupt-Designlinie | Lichtsteuerung |
| Sekundär Designlinie(n) | Lichtsteuerung, Hauselektronik |

Hinweis

| | |
|-------------|---|
| Hinweistext | Sicherungswechsel ohne Demontage der Abdeckung möglich. |
|-------------|---|