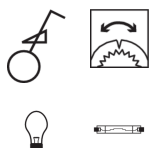


2909



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

### Technische Merkmale

### Architektur

Bedienungsart Drehknopf

### Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 230 V

Frequenz 50 Hz

### Spannung

Betriebsspannung 230 V AC

### Sicherung

Feinsicherung T 0,8 H 250

Sicherung kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)

### Leistung

Leistungsaufnahme (Standby) ≈ 0,2 W

### Werkstoff

Farbe nicht zutreffend

Werkstoff Kunststoff/Metall

### Abmessungen

Einbautiefe 31 mm

Achsmaß Ø 4 mm

### LED Steuerung

Dimmbare 230 V LED-Lampen 3...40 W

### Glühlampen Steuerung

230 V Glüh- und Halogenlampen 20...200 W

### Montage

Montageart mit Spreizkrallen

### Anschluss

Lastart universal

Leiterquerschnitt max. 1 x 0,5...2,5 mm<sup>2</sup>

### Ausstattung

- Phasenanschnitt

### 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
-------------------------	--------------------------------

---