



85421101

## Universal Tastdimmer 1fach (R,L, C, LED), Tragring rund

### Technische Merkmale

#### Spannung

Betriebsspannung 230 - 230 V

#### Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

#### Werkstoff

Werkstoff Metall, Kunststoff

#### Abmessungen

Einbautiefe 32 mm

Höhe 71 mm

Breite 71 mm

Tiefe 33,20 mm

#### Architektur

Steuer-/Bedienelement Einzeltaster

#### Leistung

Leistungsaufnahme standby 0,30 W

#### Beleuchtung

Dimmbare 230 V LED Lampe 3 - 120 W

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -5 - 45 °C

#### Kapazität

Anzahl Module 0

#### Texte

Anschlussart Mit Schraubklemmen

Bedienung & Steuerung Keine Bluetooth-Schnittstelle

Dimmprinzip Automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (AutoDetect-Verfahren)

Montageart Mit Spreizkrallen

Nebenstelleneingang Mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)  
Einfächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle

Sicherung Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)