



8542110X

**Universal Tastdimmer 1fach (R,L, C, LED)**

**Technische Eigenschaften**

**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

Stromversorgung der LED-Lampe 250 W

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur -5 - 45 °C

**Kapazität**

Anzahl Module 0

**Texte**

Dimmprinzip Automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (AutoDetect-Verfahren)

Sicherung Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

Montageart Mit Spreizkrallen

Anschlussart Mit Schraubklemmen

Nebenstelleneingang Ohne 230 V Nebenstelleneingänge

Bedienung & Steuerung Keine Bluetooth-Schnittstelle

**Nachhaltigkeit**

RoHS-konform Ja