



296110

Universal-Drehdimmer Komfort (R, L, C, LED), Softrastung, Lichtsteuerung

Technische Eigenschaften

Spannung	
Betriebsspannung	230 - 230 V
Frequenz	
Frequenz	50 - 60 Hz
Werkstoff	
Werkstoff	Metall Kunststoff

Abmessungen

Achsdurchmesser	4 mm
Einbautiefe	24 mm
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	43 mm

Architektur

Steuer-/Bedienelement	Dreh-/Druckknopf
-----------------------	------------------

Beleuchtung

Dimmbare 230 V LED Lampe	3 - 100 W
--------------------------	-----------

Texte

Dimmprinzip	Phasenan-, Phasenabschnitt oder LED-Phasenanschnitt je nach Lastart, selbstlernend
Sicherung	Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
Spannung	Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich
Montageart	Mit Spreizkrallen
Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Nebenstelleneingang	Mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Mit Einflächenbedienung Mit Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer
Bedienung & Steuerung	Keine Bluetooth-Schnittstelle

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja