



2973

**Universal-Drehdimmer (R, L, C, LED), Lichtsteuerung**

**Technische Eigenschaften**

<b>Spannung</b>	
Betriebsspannung	230 - 230 V
<b>Frequenz</b>	
Frequenz	50 - 60 Hz
<b>Werkstoff</b>	
Werkstoff	Metall Kunststoff

<b>Abmessungen</b>	
Achsdurchmesser	4 mm
Einbautiefe	24 mm
Höhe	71 mm
Breite	71 mm
Tiefe	43 mm

<b>Architektur</b>	
Steuer-/Bedienelement	Dreh-/Druckknopf

<b>Beleuchtung</b>	
Dimmbare 230 V LED Lampe	3 - 60 W

<b>Texte</b>	
Dimmprinzip	Phasen- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend
Sicherung	Kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
Spannung	Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich
Montageart	Mit Spreizkrallen
Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Bedienung & Steuerung	Keine Bluetooth-Schnittstelle

<b>Nachhaltigkeit</b>	
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja