



2873



Drehdimmer NV mit Softrastung Hauselektronik

Technische Eigenschaften

Spannung

Betriebsspannung 230 - 230 V

Frequenz

Frequenz 50 - 50 Hz

Elektrischer Strom

Steuerstrom 100 - 100 mA

Werkstoff

Werkstoff Metall
Kunststoff

Abmessungen

Achsdurchmesser 4 mm
Höhe 82 mm
Breite 82 mm
Tiefe 67 mm

Architektur

Steuer-/Bedienelement Dreh-/Druckknopf

Beleuchtung

Dimmbare 230 V LED Lampe 3 - 100 W

Texte

Dimmprinzip Phasenanschnitt
Sicherung Kurzschlussfest und überlastsicher (Feinsicherung)
Mit Ersatzsicherung
Spannung Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich
Montageart Mit Spreizkrallen
Anschlussart Mit Steckklemme
Bedienung & Steuerung Keine Bluetooth-Schnittstelle
Anschluss mit Kabelschuh Mit Klemme für Grundlast von Netzabschalter

Ausstattung

Nebenstelleneingang Nein

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei Ja
RoHS-konform Ja