



301640

Kontroll-Wippschalter mit roter Linse Aufputz weiß

Technische Eigenschaften

Elektrischer Strom

Schaltstrom 10 AX (100W LED (SBL))

Installation, Montage

Montage auf Aufputz

Spannung

Nennspannung 250 V

Werkstoff

Farbe Weiß

RAL Nummer 1013

Glanzgrad Matt

Werkstoff Duroplast

Oberfläche Unbehandelt

Kenzeichnung

Zusammenstellung Basiselement mit Komplettgehäuse

Konnektivität

Montageart Schraubbefestigung

Bedienelemente und Anzeigen

Anzahl der Tasten 1

Abmessungen

Abmessungen 61 x 61 mm

Einbautiefe 0 mm

Einbautiefe Unterputz-Dosen 0 mm

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection) IP20

Architektur

Steuer-/Bedienelement Vollflächige Wippe

Elektrischer Strom

Nennstrom 10 A

Texte

Montageart Für Schraubbefestigung

Anschlussart Mit Schraubklemmen

Beleuchtung Beleuchtbar durch Glimm- und Glühaggregat mit N-Klemme
Mit Glimmaggregat Mit N-Klemme Best.-Nr 1675
Für Beleuchtung und Kontrollschaltung

Schaltart/Variante Wechsel

Nachhaltigkeit

RoHS-konform Ja