



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

Kennzeichnung

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
--------------	----