



300340

**Wippschalter Aufputz weiß, glänzend**

**Technische Eigenschaften**

**Elektrischer Strom**

Schaltstrom	16 A
-------------	------

**Installation, Montage**

Montage auf	Aufputz
-------------	---------

**Spannung**

Nennspannung	400 V
--------------	-------

**Werkstoff**

Farbe	Weiß
RAL Nummer	1013
Glanzgrad	Glänzend
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

**Sicherheit**

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

**Architektur**

Steuer-/Bedienelement	Vollflächige Wippe
-----------------------	--------------------

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	16 A
-----------	------

**Texte**

Montageart	Für Schraubbefestigung
Anschlussart	Mit Schraubklemmen
Beleuchtung	Ohne Beleuchtung (nicht beleuchtbar)
Schaltart/Variante	3-polig

**Nachhaltigkeit**

REACH-SVHC frei	Ja
-----------------	----