



NEVE UP: Tastdimmer 230V 100-500W weiß

09153

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / NEVE UP / Geräte

Tastdimmer 230V 100-500W weiß

Dimmer 230 V~ 50 Hz für Glühlampen 100-500 W, über Umschalter Push-Push gesteuert und Regelung über Drehpotentiometer, Lokalisierung im Dunkeln, weiß

Produktstatus

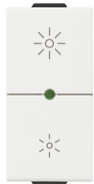
3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

10 NR



Das könnte Sie ebenfalls interessieren



09135.1 - Dimmer MASTER
230V Universal weiß

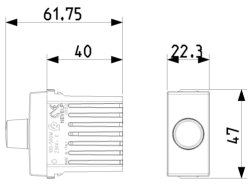


09146 - Dimmer 230V 60-
900W/60-300VA weiß

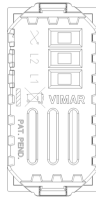
Merkmale, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(535 kb\)](#)

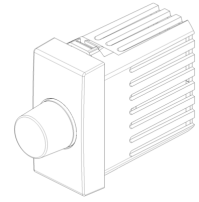
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Taster
- **Bedienungsart:** Drehknopf
- **Nennspannung:** 230 V
- **Rückmeldekontakt:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** glänzend
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9003
- **Transparent:** Nein
- **Textfeld/Beschriftungsfläche:** Ja
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 47,00 mm
- **Gerätetiefe:** 61,75 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 01. IMQ - Italien ([download](#))
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkräf ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



8 007352 297036

Artikelnummer8007352297036
Menge 1 NR
Abm. 5,3x3,9x7,6 [cm]
Gewicht 63,48 [g]



8 007352 297043

Artikelnummer8007352297043
Menge 10 NR
Abm. 28,1x13,1x6 [cm]
Gewicht 711,4 [g]



8 007352 297050

Artikelnummer8007352297050
Menge 120 NR
Abm. 38,5x29x30 [cm]
Gewicht 9.016,8 [g]

Legal

Vimar behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung die Merkmale der gemeldeten Produkte zu ändern. Die Installation muss durch Fachpersonal gemäß den im Anwendungsland des Geräts geltenden Vorschriften zur Installation elektrischen Materials erfolgen. Für die Nutzungsbedingungen der im Produktblatt enthaltenen Informationen verweisen wir auf [Nutzungsbedingungen](#).