



PLANA: Dimmer RGB 230V weiß

14138

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / PLANA / Geräte

Dimmer RGB 230V weiß

Dimmer RGB 230 V~ 50 Hz für: Lampen LED RGB, elektronische Trafos LED RGB Vimar (01876), ON/OFF- und Lichtintensität-Steuerung über eingebauten Taster oder von mehreren Stellen über Schließtaster NO, Farb-Regelung über Drehpotentiometer, im Dunkeln sichtbar, weiß. Nicht für Iso-set-Gehäuse

Produktstatus

2 - Wird gelöscht



Mindestbestellmenge

5 NR

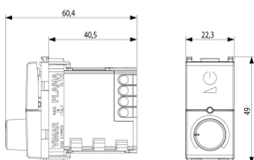
Merkmale, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(1345 kb\)](#)

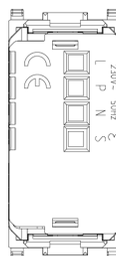
Video

- [Neue Universaldimmer](#)

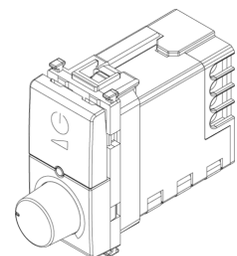
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Dimmer
- **Bedienungsart:** Drehknopf
- **Lastart:** sonstige
- **Verwendbar mit Taste:** Ja
- **Verwendbar mit Bewegungsmelder:** Nein
- **Verwendbar mit Präsenzmelder:** Nein
- **Verwendbar mit Zeitschalter/Timer:** Nein
- **Verwendbar mit Funktaste:** Nein
- **Verwendbar mit IR-Taste:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** Klickbefestigung
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** glänzend
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9003
- **Transparent:** Nein
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 230,00 - 230,01 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Steuerspannung:** 230,00 - 230,01 V
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 60,40 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 31. TISI - Thailand
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352468825
Menge 1 NR
Abm. 5,2x3,9x6,2 [cm]
Gewicht 61 [g]



Artikelnummer8007352468832
Menge 5 NR
Abm. 14,4x11,6x6 [cm]
Gewicht 347,5 [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](#).