



PLANA: MASTER-Dimmer 230V 700W/VA 2M weiß

14140

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

MASTER-Dimmer 230V 700W/VA 2M weiß

Dimmer 230 V~ 50/60 Hz für: Glühlampen 40-700 W, Ferromagnet-Trafos 40-700 VA, Steuerung über eingebauten Taster oder von mehreren Stellen über Schließtaster NO, MASTER-Funktion für 14141 und 20141, MOSFET+TRIAC Technologie, im Dunkeln sichtbar, Schmelzsicherung, weiß - 2 Module

Produktstatus

2 - Wird gelöscht

Mindestbestellmenge

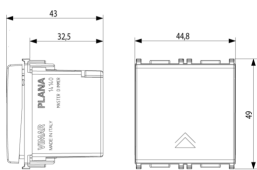
5 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

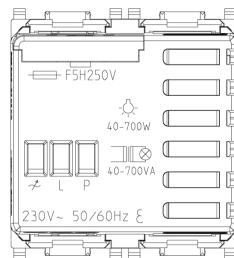
- [FI - Foglio istruzioni ZIS_49400277A0 \(2103 kb\)](#)



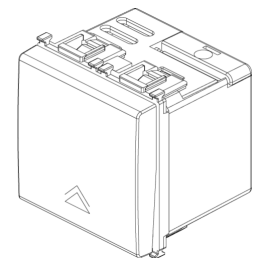
Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen



Zeichnung zurück



3D-Ansicht

Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Dimmer
- **Bedienungsart:** Drucktaster
- **Lastart:** induktive Last
- **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:** 44,80 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 43,00 mm

Verpackung



8 007352 387508

Artikelnummer8007352387508
Menge 1 NR
Abm. 6x5,4x5,3 [cm]
Gewicht 79,4 [g]



8 007352 387515

Artikelnummer8007352387515
Menge 5 NR
Abm. 17,2x13,1x6 [cm]
Gewicht 454,4 [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](#).