



## EIKON: MASTER-Dimmer 230V 700W/VA 2M grau

### 20140

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

### MASTER-Dimmer 230V 700W/VA 2M grau

Dimmer 230 V~ 50/60 Hz für: Glühlampen 40-700 W, Ferromagnet-Trafos 40-700 VA, Bedienung und Regelung mit eingebauter Taste oder von mehreren Stellen über Schließstasten NO, MASTER-Funktion für 20141 und 14141, Technologie MOSFET+TRIAC, im Dunkeln sichtbar, Schmelzsicherung, grau - 2 Module

### Produktstatus

2 - Wird gelöscht

### Mindestbestellmenge

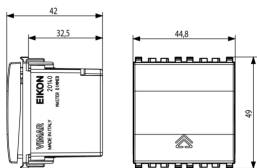
5 NR

### Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

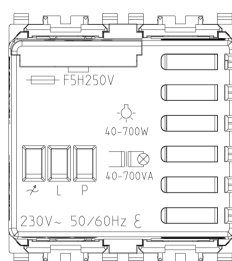
- [FI - Foglio istruzioni ZIS\\_49400277A0 \(2103 kb\)](#)



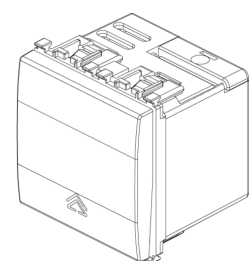
## Zeichnungen



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:** matt
- **Farbe:** grau
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 7024
- **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:** 42,00 mm

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352387829  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 6x5,4x5,3 [cm]  
**Gewicht** 78,8 [g]



**Artikelnummer**8007352387836  
**Menge** 5 NR  
**Abm.** 17,2x13,1x6 [cm]  
**Gewicht** 451,8 [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](#).