



## EIKON: MASTER-Dimmer 120-230V weiß

### 20148.B

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

### MASTER-Dimmer 120-230V weiß

Dimmer 120-230 V~ 50-60 Hz für: 40-500/40-800 W Glühlampen und Ferromagnet-Trafo 40-300/40-500 VA, Bedienung und Regelung über integrierten Taster oder von mehreren Stellen über Schließtaster NO, MASTER-Funktion, TRIAC-Technologie, im Dunkeln sichtbar, weiß



### Produktstatus

2 - Wird gelöscht

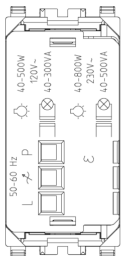
### Mindestbestellmenge

10 NR

### Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

- [Mehrsprachig-Gebrauchsinformation \(270 kb\)](#)

### Zeichnungen



[Zeichnung zurück](#)

## 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:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9016
- **Transparent:** Nein
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 120,00 - 230,00 V
- **Frequenz:** 50,00 - 60,00 HZ
- **Steuerspannung:** 120,00 - 230,00 V
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 52,40 mm

## Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

## Verpackung



8 007352 316041

**Artikelnummer**8007352316041

**Menge** 1 NR

**Abm.** 5,1x4,3x5,3 [cm]

**Gewicht** 51,67 [g]



8 007352 316058

**Artikelnummer**8007352316058

**Menge** 10 NR

**Abm.** 26,9x11,6x4,9 [cm]

**Gewicht** 583,07 [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](#).