



# ARKÉ: Dimmer RGB 230V grau

#### 19138

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / ARKÉ / Geräte

#### Dimmer RGB 230V grau

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, grau. Nicht für Isoset-Gehäuse



#### **Produktstatus**

2 - Wird gelöscht

#### Mindestbestellmenge

5 NR

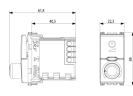
### Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

Mehrsprachig-Gebrauchsinformation (1345 kb)

#### **Video**

- Neue Universaldimmer
- Arké lives in your time

## 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: matt

Farbe: grau

RAL-Nummer (ähnlich): 7015

**Transparent**: Nein

Geeignet für Schutzart (IP): IP40 Nennspannung: 230,00 - 230,01 V

**Frequenz**: 50,00 - 50,01 HZ

• **Steuerspannung**: 230,00 - 230,01 V

Gerätebreite: 22,30 mmGerätehöhe: 49,00 mmGerätetiefe: 61,40 mm

#### Marken

- 00. CE-Kennzeichnung EU
- 31. TISI Thailand
- 37. Kennzeichnung Marokko

- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraf (download)
- 99. WEEE-Richtlinie (download)

# Verpackung



Artikelnummer8007352468900

 Menge
 1 NR

 Abm.
 2,2x4,9x6,1 [cm]

 Gewicht
 59 [g]

8 9 9 7 3 5 2 4 6 8 9 1 7

Artikelnummer8007352468917

Menge 5 NR

**Abm.** 14,4x11,6x6 [cm] **Gewicht** 339,3 [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.