



EIKON: Dimmer FADINGSHOW 120V grau

20139.120

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

Dimmer FADINGSHOW 120V grau

Dimmer RGB 120 V~ 60 Hz für: RGB-LED-Lampen, elektronische RGB LED-Netzgeräte, Bedienung EIN-/ AUS- und Lichtstärke-Regelung über eingebauten Taster oder von mehreren Stellen über Schließtaster NO, Farbanpassung über Drehpotentiometer, im Dunkeln sichtbar, grau. Nicht für Iso-set-Gehäuse

Produktstatus

2 - Wird gelöscht

Mindestbestellmenge

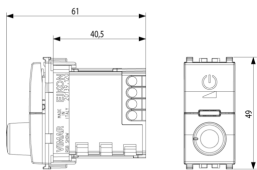
1 NR

Merkblätter, Handbücher, Dokumentation

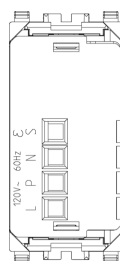
- [FI - Foglio istruzioni ZIS_49400515A0 \(1169 kb\)](#)



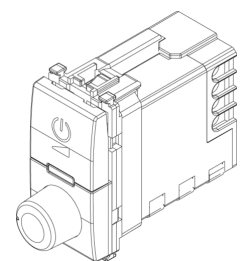
Zeichnungen



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):** 7024
- **Transparent:** Nein
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 120,00 - 120,01 V
- **Frequenz:** 60,00 - 60,01 HZ
- **Steuerspannung:** 120,00 - 120,01 V
- **Gerätebreite:** 22,30 mm
- **Gerätehöhe:** 49,00 mm
- **Gerätetiefe:** 61,00 mm

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 19. NOM - Mexiko
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352482272

Menge 1 NR

Abm. 5,2x3,9x6,2 [cm]

Gewicht 59,9 [g]

Artikelnummer8007352482289

Menge 5 NR

Abm. 14,4x11,6x6 [cm]

Gewicht 342,9 [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](#).