



IDEA: Optisches Signal weiße Linse weiß

16431.B

Wohnbereich-Serien / Herkömmlich-Wohnbereich-Serien / IDEA / Geräte

Optisches Signal weiße Linse weiß

Optische Signaleinheit für Lampe \varnothing 6,3x28 mm oder \varnothing 7x31 mm, weiße Linse, weiß. Wird ohne Lampe geliefert

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

20 NR



Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Info-Lichtsignal für Installationsschalterprogramme
- **Zusammenstellung:** Modulargerät für Installationsschalterprogramme
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 1
- **Fassung:** sonstige
- **Mit Leuchtmittel:** Nein
- **Leuchtmittel:** sonstige
- **Mit Blinklicht:** Nein
- **Mit feststehendem Symbol/Aufdruck:** Nein
- **Mit austauschbarem Symbol:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten
- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Halogenfrei:** Ja
- **Oberflächenschutz:** unbehandelt
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** weiß
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 1013
- **Transparent:** Nein
- **Farbe des Leuchtmittels:** weiß
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 250 V

Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 10. EAC Eurasian Customs Union
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



8 007352054813

Artikelnummer8007352054813
Menge 1 NR
Abm. 5,1x2,8x5,3 [cm]
Gewicht 30,67 [g]



8 007352055278

Artikelnummer8007352055278
Menge 20 NR
Abm. 27x11,6x6 [cm]
Gewicht 699,2 [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](#).