



## IDEA: Optisches Signal grüne Linse weiß

### 16431.V.B

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

### Optisches Signal grüne Linse weiß

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

### Produktstatus

2 - Wird gelöscht

### 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):** 6029
- **Transparent:** Nein
- **Farbe des Leuchtmittels:** grün
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 250 V

## Marken

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

## Verpackung



**Artikelnummer**8007352055612  
**Menge** 1 NR  
**Abm.** 5,1x2,8x5,3 [cm]  
**Gewicht** 30,6 [g]



**Artikelnummer**8007352057470  
**Menge** 20 NR  
**Abm.** 27x11,6x6 [cm]  
**Gewicht** 692,4 [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](#).