



## EIKON: LED-Orientierungsleuchte 120V Next

**20389.120.N**

Wohnbereich-Serien / Herkommlich-Wohnbereich-Serien / EIKON / Geräte

### LED-Orientierungsleuchte 120V Next

Orientierungsleuchte mit Hochleistungs-LED, Spannungsversorgung 120 V~ 50-60 Hz, einstellbares Licht auf drei Niveau, Next - 2 Module

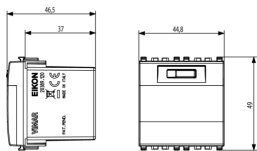
### Produktstatus

2 - Wird gelöscht

### Mindestbestellmenge

5 NR

### Zeichnungen



Zeichnung Dimensionen

### Technische Daten

- **Gruppe:** Installationsschalterprogramme/Steckvorrichtungen
- **Klasse:** Info-Lichtsignal für Installationsschalterprogramme
- **Anzahl der Module (bei Modulbauweise):** 2
- **Mit Leuchtmittel:** Ja
- **Leuchtmittel:** LED nicht austauschbar
- **Mit Blinklicht:** Nein
- **Mit feststehendem Symbol/Aufdruck:** Nein
- **Mit austauschbarem Symbol:** Nein
- **Montageart:** Unterputz
- **Befestigungsart:** einrasten

- **Werkstoff:** Kunststoff
- **Werkstoffgüte:** Thermoplast
- **Oberflächenschutz:** lackiert
- **Ausführung der Oberfläche:** matt
- **Farbe:** Silber
- **RAL-Nummer (ähnlich):** 9022
- **Transparent:** Nein
- **Farbe des Leuchtmittels:** weiß
- **Geeignet für Schutzart (IP):** IP40
- **Nennspannung:** 120 V



## Marken

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

## Verpackung



8 0 0 7 3 5 2 2 8 7 0 1 3



8 0 0 7 3 5 2 2 9 2 7 4 1

**Artikelnummer**8007352287013

**Menge** 1 NR

**Abm.** 6x5,4x5,3 [cm]

**Gewicht** 48,13 [g]

**Artikelnummer**8007352292741

**Menge** 5 NR

**Abm.** 17,2x13,1x6 [cm]

**Gewicht** 306,53 [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](#).