



Lampensockel: Lampensockel Halogen Steat.block 8A/250V

02380

Fliegende Installation / Beleuchtungskomponenten / Lampensockel /
Halogenlampen-Lampensockel

Lampensockel Halogen Steat.block 8A/250V

Block-Lampensockel, Steatit, 8 A 250 V Anschluss R7s für Halogenlampen
300-500 W, 200 mm Teflonkabel PTFE 0,75 mm² - mittlerer Feststellbügel.
Max. Temperatur des Lampensockels bei Dauereinsatz: 350 °C, des Kabels
250 °C. Bügel mit mittlerer Öffnung \varnothing 4,5 mm und Ösen 4,5x9,5 mm
Achsabstand 65 mm

Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

20 NR

Technische Daten

- **Gruppe:** Leuchtzubehör
- **Klasse:** Lampenfassung
- **Ausführung:** Doppelfassung
- **Werkstoff:** sonstige
- **Farbe:** weiß
- **Fassung:** R7s
- **Mit Starteraufnahme:** Nein
- **Befestigungsart:** Schraubbefestigung
- **Nippelgewinde:** ohne



Marken

- 00. CE-Kennzeichnung - EU
- 17. ENEC 03 (IMQ) ([download](#))
- 37. Kennzeichnung - Marokko
- 43. UKCA-Marke Großbritannien
- 96. Elektrotechnische Fachkraft ([download](#))
- 99. WEEE-Richtlinie ([download](#))

Verpackung



Artikelnummer8007352037885
Menge 1 NR
Abm. 14,1x4x1,4 [cm]
Gewicht 64,13 [g]



Artikelnummer8007352011236
Menge 20 NR
Abm. 28,4x18,4x9,5 [cm]
Gewicht 1.495,47 [g]



Artikelnummer8007352643512
Menge 120 NR
Abm. 57,5x22,5x30 [cm]
Gewicht 9.484 [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](#).