



Lampensockel: Lampensockel Halogen R7s 10A/250V

02396

Fliegende Installation / Beleuchtungskomponenten / Lampensockel /
Halogenlampen-Lampensockel

Lampensockel Halogen R7s 10A/250V

Metall-Lampensockel mit Feststell-Unterteil und Steatitbelag 10 A 250 V
Anschluss R7s für Halogenlampen bis 1500 W, 350 mm Teflonkabel PTFund
1,5 mm². Max. Temperatur des Lampensockels bei Dauereinsatz: 300 °C,
des Kabels 250 °C. Ösen-Feststelllöcher ø 3,3 mm Achsabstand 28 mm



Produktstatus

3 - Aktiv

Mindestbestellmenge

50 NR

Technische Daten

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

Marken

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

Verpackung



Artikelnummer8007352079861
Menge 1 NR
Abm. 3,5x2x3,2 [cm]
Gewicht 20,4 [g]



Artikelnummer8007352079878
Menge 50 NR
Abm. 24,4x13,9x8,4 [cm]
Gewicht 1.100,47 [g]



Artikelnummer8007352643314
Menge 500 NR
Abm. 47,5x27x29 [cm]
Gewicht 11.520 [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](#).