

PHILIPS

Spot 60W R7S R7S

LED

4000 K

1000 lm

15000 Std.



8720169301917



Helle LED-Beleuchtung mit ausgezeichneter Lichtqualität

Diese innovative Stab-LED ist der perfekte Ersatz für R7S-Halogenlampen, da sie bei der Energieeffizienz meilenweit voraus ist.

Hochwertiges Licht

- Kaltweißes Licht

Wählen Sie einen einfachen Ersatz für Ihre alten Glühlampen

- Ähnliche Form und Größe wie Halogenlampen in Stabform

Entscheiden Sie sich für eine nachhaltige Lösung

- Energieeinsparung von bis zu 80 %

Besonderheiten

Kaltweißes Licht



Diese Leuchte hat eine Farbtemperatur von 4000 K und sorgt so für ein extra kühles, frisches und strahlendes Licht.

Ersetzt Halogenlampen in Stabform



Mit ihrem wunderschönen Design und den gebräuchlichen Abmessungen ist diese moderne stabförmige LED-Lampe der perfekte nachhaltige Ersatz für herkömmliche Halogenlampen in Stabform.

Energieeinsparung von bis zu 80 %



Erzielle mit LEDs Energieeinsparungen ohne Abstriche an der Lichtqualität. Mehr als 80 Prozent Energieeinsparung sind durch die Umrüstung Deiner Glühbirnen oder Halogenlampen möglich

Daten

null

- Geeignet für Akzentbeleuchtung: Nein

Garantie

- Garantiedauer: 2 Jahre

Lampeneigenschaften

- Verwendungszweck: Innenbeleuchtung
- Lampenform: Reflektor, keine Richtwirkung
- Sockel: R7s
- dimmbar: Nein
- Kolbenausführung: Klar
- Kolbenmaterial: Klarer Kunststoff

Lichteigenschaften

- Abstrahlwinkel: 300 Grad
- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Farbtemperatur: 4000 K
- Nomineller Lichtstrom: 1000 lm
- Aufwärmzeit bis 60 % Licht: 0.5 s
- Ähnlichste Farbtemperatur: 4000 K
- Lichtstrom: 1.000 lm
- Messung der Sichtbarkeit des Stroboskopeffekts (SVM): 0,4
- Nennlichtausbeute (Nom): 142 lm/W

Nutzlebensdauer

- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000
- Umgebungstemperaturbereich: -20 bis +45 °C
- Nennlebensdauer: 15.000

Sonstiges

- EyeComfort: Ja
- LED-Innovationen: EyeComfort

Umweltschutz

- Entsorgung des Produkts: Entsorge das Produkt am Ende seiner (wirtschaftlichen) Nutzlebensdauer gemäß den örtlichen Vorschriften und nicht im normalen Hausmüll. Durch die korrekte Entsorgung Deines Produkts werden Umwelt und Menschen vor möglichen negativen Folgen geschützt.

Andere Eigenschaften

- CE-Zeichen: Ja
- EU RoHS-konform: Ja

Informationen zur Verpackung

- EAN: 8720169301917
- Artikelnr.: 872016930191700
- Produkttitel: LED 60W R7S 78mm CW ND 1PF SRT4

Stromversorgung

- Leistungsfaktor (Bruchteil): 0.5

Stromverbrauch

- Leistungsfaktor: 0.5
- Spannung: AC 220–240 V
- Äquivalente Wattleistung: 60 W
- Energieeffizienz-Label (EEL): D
- Leistung: 7 W
- Energieverbrauch kWh/1.000 Std.: 7

Produktabmessungen und -gewicht

- Gesamte Höhe: 78 mm
- Gesamte Länge: 78 mm
- Gesamte Breite: 28 mm

Technische Daten

- Frequenz: 50–60
- EPREL-Registrierungsnummer: 1932589
- Referenz für Lichtstrommessung: Sphere
- Dimmbar: Nein
- Flackerwert (PstLM) – Flackerwert gemäß EN 61000-3-3: 1
- Sockel: R7s
- Eine Verwendung in geschlossenen Leuchten ist möglich: No

Packmaße und Gewicht

- EAN/UPC – Produkt: 8720169301917
- Nettogewicht: 0,04 kg
- Bruttogewicht: 0,06 kg
- Höhe: 12,7 cm
- Länge: 3 cm
- Breite: 6,3 cm



Ausstellungsdatum:
2026-01-07
Version: 0.268

© 2026 Signify Holding. Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der Koninklijke Philips N.V.