



Philips LED
Stab

14 W (100 W)

R7s
Weiß
Dimmbar

8718696578735



Dimmbares lineares LED-Licht mit einem 300-Grad-Strahl

Schaffen Sie ein frisches, belebendes Ambiente

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

Einfach genießen

- Bevorzugte Anwendung R7S

Schaffen Sie natürliches weißes Licht

- Kühles, belebendes Licht (3000 K)

PHILIPS

Stab
14 W (100 W) R7s, Weiß, Dimmbar

Daten

Lampeneigenschaften

- Form: Stab
- Sockel/Fassung: R7s
- Dimmbar
- Spannung: 220 bis 240 V

Stromverbrauch

- Wattleistung: 14 W
- Vergleichbare Wattleistung einer Glühlampe: 100 W
- Energieeffizienzklasse: A+
- Energieverbrauch pro 1000 Std.: 14 kWh

Lichteigenschaften

- Lichtleistung: 1500 Lumen
- Farbe: Weiß
- Farbtemperatur: 3000 K
- Lichteffekt/-farbe: Weiß

- Farbwiedergabeindex (CRI): 80
- Startzeit: < 0,5 s

Lebensdauer

- Lebensdauer der Lampe: 15.000 Stunde(n)
- Anzahl der Schaltzyklen: 50.000
- Lichtstromerhalt: 0,7
- Durchschnittliche Lebensdauer (bei 2,7 Stunden/Tag): 15 Jahr(e)

Lampenabmessungen

- Höhe: 118 mm
- Breite: 29 mm

Andere Eigenschaften

- Leistungsfaktor: 0,8
- Lampenstrom: 74 mA
- Lampenklassifizierung Risikogruppe: RG1

8718696578735

Besonderheiten

Kühles, belebendes Licht (3000 K)

Licht kann verschiedene Farbtemperaturen aufweisen, die in der Einheit Kelvin (K) angegeben werden. Lampen mit einem niedrigen Kelvin-Wert erzeugen ein warmes, gemütlicheres Licht, wohingegen Lampen mit einem höheren Kelvin-Wert ein kühles, belebendes Licht erzeugen.

Bevorzugte Anwendung R7S

Die Energiespar-LED R7S von Philips kann in Lampen im Außen- und Innenbereich eingesetzt werden



Ausstellungsdatum
2016-10-16

Version: 5.0.1

12 NC: 9290 012 43701

© 2016 Philips Lighting Holding B.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Philips Lighting Holding B.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com