

Halogenlampe JD 14x68mm, E14 220-240V 200W

Artikel-Nr. 12719



www.sh-licht.de

Lampenleistung:	200 W
Lampenspannung:	220 - 240 V
Lichtstrom:	2700 lm
Sockel:	E14
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Gedrehtes Glas:	Nein
Durchmesser:	14 mm
Gesamtlänge:	68 mm
UV-Schutz:	Nein
Ausführung:	klar
Farbtemperatur:	2700 K
Energieeffizienzklasse:	E
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	200 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	1000 h

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Halogenlampe JD 14x68mm Achtung: Abweichungen bei den Maßen sind produktionsbedingt möglich !Halogenspeziallampen für den speziellen Einsatz in Wand- und Deckenleuchten. Das mit herkömmlichen Glühlampen vergleichbare Licht moderner Hochvolt-Halogenlampen ist besonders angenehm und ebenfalls problemlos dimmbar - aufgrund der höheren Lichtausbeute benötigen 230 V-Halogenlampen jedoch weniger Energie und punkten außerdem mit einer längeren Lebensdauer.

Quecksilbergehalt (mg): 0
Schaltzyklen: 8000
Farbwiedergabeindex (Ra): 100
Power-Faktor: 1

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2017 10:47:14



Seite 2

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.