

Datenblatt

Halogenlampe JD 14x75mm E14 220-240V 500W 10882Lm

Artikel-Nr.: 12723

Halogenlampe JD 14x75mm Achtung: Abweichungen von den
Maßangaben produktionsbedingt möglich! Speziallampe zum Einsatz in
Wand- und Deckenleuchten, dimmbare Hochvolt-Halogenlampe

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Hochvolt-Halogenlampe ohne Reflektor

Lampenleistung:	500 W
Lichtstrom:	10882 lm
Sockel:	E14
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Gedrehtes Glas:	nein
Durchmesser:	14 mm
Gesamtlänge:	75 mm
UV-Schutz:	nein
Ausführung:	klar
Farbtemperatur:	2700 K
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	500 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 13.01.2026



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnlich; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 | 31171 Nordstemmen
Tel. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de