

## Halogenlampe JDD 32x90mm, E27 220-240V 75W

Artikel-Nr. 12752



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Lampenleistung:	75 W
Lampenspannung:	220 - 240 V
Lichtstrom:	1000 lm
Sockel:	E27
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Gedrehtes Glas:	Nein
Durchmesser:	32 mm
Gesamtlänge:	90 mm
UV-Schutz:	Nein
Ausführung:	klar
Farbtemperatur:	2700 K
Energieeffizienzklasse:	E
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	75 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 JDD 32x90mm Diese Halogenlampe ist ein kompakter Ersatz zur herkömmlichen Glühlampen, geeignet für den Einsatz in Haushaltsüblichen Kühlschränken. Wesentlich effizienter als herkömmliche Glühlampen. 100 % dimmbar. Kleine, kompakte Bauform. Reines, natürliches Halogenlicht! Achtung: Abweichungen bei den Maßen sind produktionsbedingt möglich !

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

Letzte Aktualisierung am: 19.09.2017 08:32:21



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.