

# Halogenlampe JD 15x64mm, BA15d 220-240V 60W 720Lm klar

Artikel-Nr. 12742



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

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Lampenleistung:                                | 60 W                       |
| Lampenspannung:                                | 220 - 240 V                |
| Lichtstrom:                                    | 720 lm                     |
| Sockel:  | BA15d                      |
| Lampenform:                                    | Röhre, einseitig gesockelt |
| Gedrehtes Glas:                                | Nein                       |
| Durchmesser:                                   | 15 mm                      |
| Gesamtlänge:                                   | 64 mm                      |
| UV-Schutz:                                     | Nein                       |
| Ausführung:                                    | klar                       |
| Farbtemperatur:                                | 2700 K                     |
| Energieeffizienzklasse:                        | D                          |
| Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden: | 60 kWh                     |
| Mittlere Nennlebensdauer:                      | 1000 h                     |

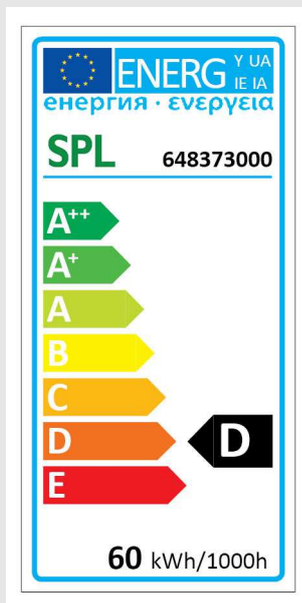
Seite 1

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 15x64mm 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 11:13:19



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.