

## Halogenlampe PAR 20 65x88mm, E27 220-230V 100W spot

Artikel-Nr. 12906



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

Lampenleistung:	100 W
Lampenspannung:	220 - 230 V
Lampenform:	PAR Reflektor
Sockel:	E27
Ausstrahlungswinkel:	25 °
Farbtemperatur:	2900 K
Durchmesser:	65 mm
Gesamtlänge:	88 mm
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
UV-Schutz:	Nein
Trafo integriert:	Ja
Cool Beam:	Ja
Typenbezeichnung PAR:	20
Ausführung:	Spot
Infrarottechnik:	Nein
Energieeffizienzklasse:	D
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	1000 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	1000 h

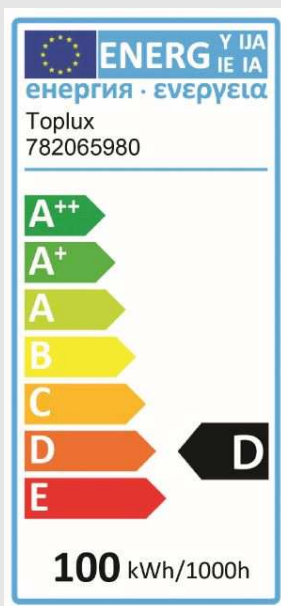
Seite 1

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 PAR 20 65x88mm Diese Halogenlampe ist durch ihren Standardschraubsockel E27 schnell und einfach einsetzbar und bietet deutlich mehr Licht als herkömmliche Glühlampen, bei doppelter Lebensdauer. Konstanter Lichtstrom, keine Schwärzung des Brenners während der Lebensdauer.

Quecksilbergehalt (mg): 0  
Schaltzyklen: 8000  
Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
Farbwiedergabeindex (Ra): 100  
Power-Faktor: 1

Letzte Aktualisierung am: 20.09.2017 12:48:39



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.