

Datenblatt
5793301

9,6W R80 LUXAR Glas E27 700lm 2700K 36° dim



Dimmbar: ja

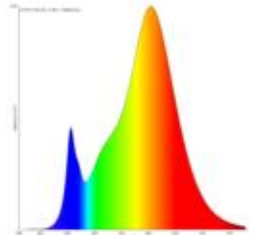
Unsere 9,3W Filament Reflektorlampe R80 ist durch Ihren klassischen Look der optimale Ersatz für traditionelle Reflektorlampen. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weist somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Ihre Farbwiedergabe mit einem RA-Wert von 90 lässt alles farbgetreu erstrahlen. Der niedrige Stromverbrauch der Filament wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.

Wenn Sie gerne wissen möchten mit welchen Dimmern dieses Produkt kompatibel ist, dann folgen Sie bitte dem Link zu den Testergebnissen aus unserer eigenen Werkstatt.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

700 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
9,60 Watt	Leistungsaufnahme
80 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>90	Farbwiedergabe
<5 sdcms	Farbkonsistenz
36°	Abstrahlwinkel
E27	Sockel
R80	Außenkolben
klar	Ausführung
113 mm	Länge
80 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0.7	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
46.3 mA	Nennstrom
10 kWh/1000h	Energieverbrauch
<0.2 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0.1 s	Zündzeit
Ø 25.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



Sigor
5793301

A	
B	
C	
D	
E	
F	
G	G

10
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 11.10.2024

