

Datenblatt
5759101

4W ECOLUX G9 470lm 2700K dim

Unsere 4W **ECOLUX G9** Stecksockellampe ist bedingt durch Ihre geringen Abmessungen perfekt für den Einsatz auf engstem Raum geeignet. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weist somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.

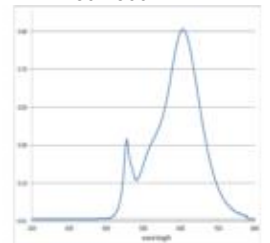


Dimmbar: ja

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

470 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
4,00 Watt	Leistungsaufnahme
40 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdc _m	Farbkonsistenz
320°	Abstrahlwinkel
G9	Sockel
QT14	Außenkolben
klar	Ausführung
59 mm	Länge
18 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0.5	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
24 mA	Nennstrom
4 kWh/1000h	Energieverbrauch
<1,0 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0,5 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
5759101

A	
B	
C	
D	
E	← E
F	
G	

4
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 28.11.2022

