

Datenblatt
5754101

1W Ecolux G4 100lm 2700K

Unsere 1W **ECOLUX G4** Stecksockellampe erlangt durch die eingesetzte Filament-Technologie seine geringen Abmessungen und ist somit perfekt für den Einsatz auf engstem Raum geeignet. Des Weiteren sorgt die Filament für eine formschöne Ausleuchtung. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Lebensdauer auf.

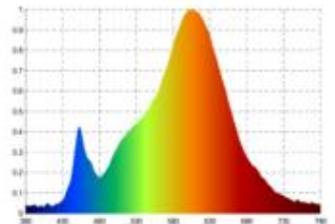
Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt. Das Lumenpaket unsere G4 lässt sich mit einer 10W herkömmlichen G4 vergleichen



Dimmbar: nein

100 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
1,00 Watt	Leistungsaufnahme
10 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdcms	Farbkonsistenz
320°	Abstrahlwinkel
G4	Sockel
QT9-ax	Außenkolben
klar	Ausführung
30 mm	Länge
10 mm	Durchmesser
IP20	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0,7	Leistungsfaktor
12 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
mA	Nennstrom
1 kWh/1000h	Energieverbrauch
<0,5 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0,5 s	Zündzeit
Ø 15.000 h	Nennlebensdauer
L70B50	Messverfahren Lebensdauer
0.7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



SIGOR
5754101

A	
B	
C	
D	
E	
F	← F
G	

1
kWh/1000h

2019/2015

Stand: 29.11.2022

