



Datenblatt 5759301

4,8W ECOLUX G9 600lm 2700K


Unsere 4,8W **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 weißt somit eine hohe Lebensdauer auf. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.



Dimmbar: nein

600 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
4,80 Watt	Leistungsaufnahme
48 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdcn	Farbkonsistenz
320°	Abstrahlwinkel
G9	Sockel
QT14	Außenkolben
KLAR	Ausführung
59 mm	Länge
18 mm	Durchmesser
IP	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0,5	Leistungsfaktor
230 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
mA	Nennstrom
5 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
30.000 on/off	Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall
0,9	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer





SIGOR
5759301

A

B

C

D

E

F

G



5
kWh/1000h



2019/2015

Stand: 20.09.2021

