



Datenblatt

5751101

3W Luxar G4 250lm 2700K

Unsere 3W **LUXAR** G4 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 Lebensdauer auf. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.



Dimmbar: Nein

210 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
3,00 Watt	Leistungsaufnahme
20 Watt	Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe
2700 K	Farbtemperatur
Ra>80	Farbwiedergabe
<6 sdcn	Farbkonsistenz
350°	Abstrahlwinkel
G4	Sockel
QT9-ax	Außenkolben
KLAR	Ausführung
36 mm	Länge
10 mm	Durchmesser
IP44	Schutzklasse
-20° - 40°C	Einsatztemperatur
0,6	Leistungsfaktor
12 V AC	Betriebsspannung
50/60 Hz	Betriebsfrequenz
120 mA	Nennstrom
2 kWh/1000	Energieverbrauch
<2,0 s	Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms
<0,5 s	Zündzeit
Ø 25.000 h	Nennlebensdauer
25000	Messverfahren Lebensdauer
12.500 on/off	Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall
0,7	Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer



Stand: 20.09.2021

