



Art. Nr. 00112223

NV-LED-Stiftsockellampe 2W, G4, Silikon, Warmweiß

Bauform	Stecksockel
Brennlage	360 °
Dimmbar	-
Farbtemperatur	2800 K
Leistungsaufnahme einer äquivalenten Glühlampe	19 W
Nennlebensdauer	30000 h
Optimale Umgebungstemperatur	25 °C
Sockel	G 4
Zahl der Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall (min.)	20000
Durchmesser	13 mm
Höhe	37 mm
unterschiedliche Abmessungen zur genormten Standardlampe	✓
Lampenstrom	167 mA
Anlaufzeit bis zur Erreichung von 60% des vollen Lichtstroms (max.)	1 s
Betriebsspannung	12 V
Gewichteter Energieverbrauch	3 kWh/1000h
Nennleistungsaufnahme	2 W
Netzfrequenz	Gleich- oder Wechselspannung DC/AC
Nominaler Halbwertswinkel Abstrahlwinkel	360 °
Nominaler Nutzlichtstrom	180 lm
Lampe ist Ersatz für Standardlampen der Größe	k.A.
geeignet für Akzentbeleuchtung	Nein - Halbwertswinkel zw. 120° und 360° (φuse)