

LEDON

LED-Stiftsockellampe 3.5 W G9

Bei der nicht dimmbaren 3.5W-Stiftsockellampe G9 von LEDON handelt es sich um eine kompakte Lichtquelle mit 200 Lumen – hell genug, um einen standardmäßigen 20W-Halogenstift zu ersetzen. Das warmweiße Licht der Lampe mit einer exzellenten Farbwiedergabe von 90 Ra entspricht der Energieklasse „A+“ und hilft Ihnen dabei, bares Geld beim Energieverbrauch zu sparen. Der außergewöhnlich große Abstrahlwinkel von 240° sorgt für eine rundum harmonische Ausleuchtung in allen Anwendungen.



Beschreibung	Artikelnummer	EAN Code	Dimmbar
LED LAMP CAP 3.5W/C/927 G9 230V	28000540	9 009453 006295	Nein

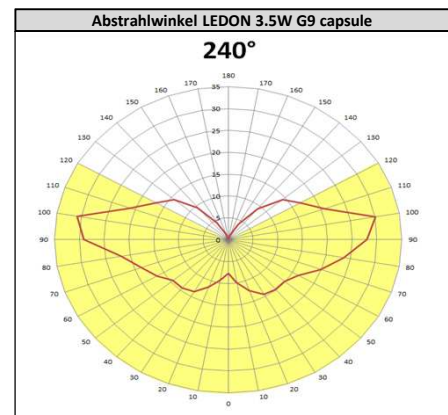
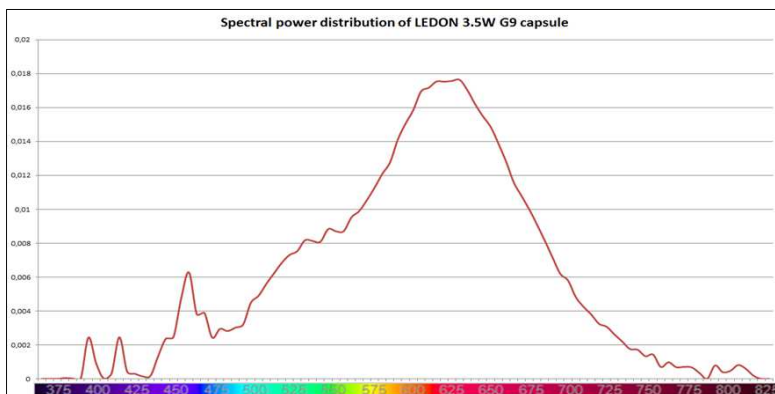
Allgemeine Daten

Form	G9 Stiftsockellampe
Sockel	G9
Ausführung	Weiß / Klar Linsenoptik
Energieeffizienzklasse	A +
Gehäusematerial	Plastik / Plastik Linsen
Nennlebensdauer	25 000 h
Nennlebensdauer in Jahren	25 (Brenndauer Ø 2,7 h pro Tag)
Bemessungslebensdauer	25 000 h
Anzahl Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	100 000
Zünd-/Anlaufzeit bis 100%	<0,5 s
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Lampenrecycling	Ja - regionale Bestimmungen beachten

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	200 lm
Bemessungslichtstrom	200 lm
Lichtfarbe	Warmweiß
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	90
Lichtausbeute (Effizienz)	57 lm/W
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	70%
Abstrahlwinkel	240°
Farbkonsistenz	< 6 Stufen MacAdam-Ellipse
Glühlampenäquivalent*	20 W

*gemäß den EU-Verordnungen 244/2009 und 1194/2012.



Elektrische Daten

Nennleistung	3.5 W
Bemessungsleistung	3.5 W
Leistungsfaktor	> 0,5
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Nennspannung	230 VAC
Stromstärke (Gemessener Wert)	30 mA
Stromstärke (Berechneter Wert)	15 mA

Größe & Gewicht

Höhe	58 mm
Durchmesser	20 mm
Gewicht	15 g

