



**Eneride LED Stiftsockel 300°  
1,3W/12V G4 warmweiß 140 lm**

Bezeichnung	Eneride LED Stiftsockel 300° 1,3W/12V G4 warmweiß 140 lm
Hersteller-Artikelnummer	E8033673
Form	Stiftsockel
Sockel	G4
Spannung (V)	10-30V AC/DC
Lichtleistung (lm)	140lm
vergleichbare Wattleistung	ca. 20W*
Farbtemperatur (Kelvin)	ca. 3000 Kelvin – warmweiß
Abstrahlwinkel	300°
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch pro 1000h	1,43Wh
Verbrauch	1,3W
Leistungsfaktor	-
CRI	>80
Lichtstromerhalt	0,7
Farbkonsistenz	<7
Lichtstärke (cd)	-
Schaltzyklen	>25.000
Bemessungs-,Nennlebensdauer	bis zu 50.000h
Einschaltverzögerung	<1s
dimmbar	ja**
Abmessungen in mm	Ø13x30
Gewicht in g	4

\*15 W gemäß Tabelle 6 der EU-Verordnung 244/2009

\*\* kompatible Dimmer im Downloadbereich

spektrale Strahlungsverteilung:

