



Eneride LED Globe 330° E27 9,7W/230V warmweiß 800 lm

Bezeichnung	Eneride LED Globe 330° E27 9,7W/230V warmweiß 800 lm
Hersteller-Artikelnummer	E8034809
Form	Globe
Sockel	E27
Spannung (V)	220-240V AC
Lichtleistung (lm)	450
vergleichbare Wattleistung	ca. 60W*
Farbtemperatur (Kelvin)	ca. 2525-2825 Kelvin – warmweiß
Abstrahlwinkel	330°
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch pro 1000h	9,7kWh
Verbrauch	9,7W
Leistungsfaktor	0,87
CRI	>80
Lichtstromerhalt	0,7
Farbkonsistenz	<7
Lichtstärke (cd)	-
Schaltzyklen	>25000
Bemessungs-,Nennlebensdauer	bis zu 35000h
Einschaltverzögerung	<1s
dimmbar	ja**
Abmessungen in mm	Ø65x119
Gewicht in g	142

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

** kompatible Dimmer im Downloadbereich

spektrale Strahlungsverteilung:

