



Eneride LED Globe LB60 160° 7W/230V E27 warmweiß 450 lm

Bezeichnung	Eneride LED Globe LB60 160° 7W/230V E27 warmweiß 450 lm
Hersteller-Artikelnummer	E8034199
Form	Globe
Sockel	E27
Spannung (V)	220-240V
Lichtleistung (lm)	450
vergleichbare Wattleistung	50-60W*
Farbtemperatur (Kelvin)	3000 Kelvin – warmweiß
Abstrahlwinkel	160°
Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch pro 1000h	7,5kWh
Verbrauch	7,5W
Leistungsfaktor	0,76
CRI	>83
Lichtstromerhalt	0,7
Farbkonsistenz	<7
Lichtstärke (cd)	-
Schaltzyklen	>25000
Bemessungs-, Nennlebensdauer	bis zu 30000h
Einschaltverzögerung	<1s
dimmbar	ja**
Abmessungen in mm	Ø60x108
Gewicht in g	136

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

** kompatible Dimmer im Downloadbereich

spektrale Strahlungsverteilung:

