



## Eneride LED Globe 260° E27 matt 12W/230V warmweiß 815 lm

Bezeichnung	Eneride LED Globe 260° E27 matt 12W/230V warmweiß 815 lm
Hersteller-Artikelnummer	E8033086
Form	Globe
Sockel	E27
Spannung (V)	200-260V
Lichtleistung (lm)	815
vergleichbare Wattleistung	ca. 60-80W*
Farbtemperatur (Kelvin)	ca. 3000 Kelvin – warmweiß
Abstrahlwinkel	260°
Energieeffizienzklasse	A
Energieverbrauch pro 1000h	12Wh
Verbrauch	12W
Leistungsfaktor	0,92
CRI	>80
Lichtstromerhalt	0,7
Farbkonsistenz	<7
Lichtstärke (cd)	-
Schaltzyklen	>25.000
Bemessungs-,Nennlebensdauer	bis zu 40.000h
Einschaltverzögerung	<1s
dimmbar	ja**
Abmessungen in mm	Ø63x113
Gewicht in g	230

\*61 W gemäß Tabelle 6 der EU-Verordnung 244/2009

\*\* kompatible Dimmer im Downloadbereich

spektrale Strahlungsverteilung:

