



**Eneride LED Kerze 300° matt
3,4W/230V E14 warmweiß 200 lm**

Bezeichnung	Eneride LED Kerze 300° matt 3,4W/230V E14 warmweiß 200 lm
Hersteller-Artikelnummer	E8033079
Form	Kerze
Sockel	E14
Spannung (V)	220-240V AC
Lichtleistung (lm)	200
vergleichbare Wattleistung	ca. 25W*
Farbtemperatur (Kelvin)	ca. 3000 Kelvin – warmweiß
Abstrahlwinkel	300°
Energieeffizienzklasse	A+
Energieverbrauch pro 1000h	3,4Wh
Verbrauch	3,4W
Leistungsfaktor	0,98
CRI	>80
Lichtstromerhalt	0,7
Farbkonsistenz	<7
Lichtstärke (cd)	-
Schaltzyklen	>25.000
Bemessungs-,Nennlebensdauer	bis zu 30.000h
Einschaltverzögerung	<1s
dimmbar	ja**
Abmessungen in mm	Ø32x103
Gewicht in g	23

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

** kompatible Dimmer im Downloadbereich

spektrale Strahlungsverteilung:

