

Datenblatt

Artikel Nr.: 50401
 Linie: DESIGN LINE
 EAN: 426015005401.8

LED Grand Globe 200 Curved gold
 Bauform: Globe
 Glas: gold

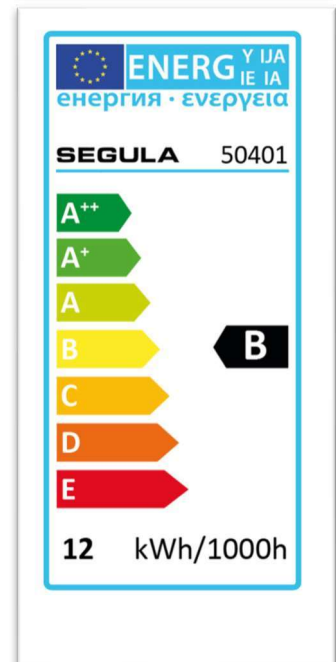
Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Lichtstrom, in Lumen: 300
 Farbtemperatur, in Kelvin: 2000
 Lichtfarbe, Bezeichnung: warmweiß
 Dimmbar: ja
 Farbwiedergabeindex, Ra - CRI >85
 R9 Index, rot gesättigt: >40
 Bemessungsspitzenlichtstärke, in Candela: -
 Standardabweichung des Farbabgleichs, SDCM: <6
 Lichtstromerhalt am Ende der Lebensdauer: 0,80
 Aufwärmzeit bis 60%, in Sekunden: <0,5
 Startzeit bis 100%, in Sekunden: <2



Elektrische Daten:

Bemessungsleistung, in Watt: 8
 Nennleistung, in Watt: 8
 Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 28
 Nennspannung – Betriebsfrequenz: 220-240 V~ / 50-60 Hz
 Netzleistungsfaktor λ : >0,8
 Lampenstrom, in mA: 40



Mechanische Daten:

Sockel Normbezeichnung: E40
 Produktgewicht, in Gramm -ca.: 260
 Produktlänge, in mm -ca.: 285
 Produktdurchmesser, in mm -ca.: 200

Lebensdauer, in Stunden: 20000h
 Schaltzyklen, Anzahl: 100000
 Abstrahlwinkel, in Grad -ca.: 330
 Temperatur am Messpunkt t_c , in °C: 65

