

Datenblatt

Artikel Nr.: 50403

Linie: DESIGN LINE

EAN: 426015005403.2

LED Grand Globe 200 opal-matt

Bauform: Globe

Glas: opal-matt

Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Lichtstrom, in Lumen: 840

Farbtemperatur, in Kelvin: 2600

Lichtfarbe, Bezeichnung: warmweiß

Dimmbar: ja

Farbwiedergabeindex, Ra - CRI >90

R9 Index, rot gesättigt: >45

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: 12

Nennleistung, in Watt: 12

Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 62

Nennspannung – Betriebsfrequenz: 220-240 V~ / 50-60 Hz

Netzleistungsfaktor λ : >0,9

Lampenstrom, in mA: 60

Mechanische Daten:

Sockel Normbezeichnung: E27

Produktgewicht, in Gramm -ca.: 340

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

