SEGULA

Datenblatt

Artikel Nr.: 55208 LED Golfball klar 200 lm - 2200 K Linie: VINTAGE LINE Bauform: Golf Ball Dimmbar: ja EAN: 4260751132085 Glas: klar VE: 12 / 48

Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Nutzlichtstrom, in Lumen (Φuse-360°): 200

Farbtemperatur, in Kelvin: 2200

Abstrahlwinkel/ Halbwertswinkel, in Grad -ca.: 330 Gerichtetes Licht (DLS)/ nicht gerichtetes Licht (NDLS): NDLS

Lichtfarbe, Bezeichnung: warmweiß Farbwertanteile: x= 0,5018 y= 0,4153

Farbwiedergabeindex, Ra: 90 R9 Index, rot gesättigt: 45

Standardabweichung des Farbabgleichs, SDCM: <6

Lebensdauer, in Stunden: 20000h Schaltzyklen, Anzahl: 100000

Lichtstromerhalt XLMF, gemäß Anhang V (Dauerprüfung): 0,95 Lichtstromerhalt, am Ende der Nennlebensdauer: ≥ 70 %

Lebensdauerfaktor: 1

Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: NA Lichtquelle mit Blendschutzschild: NA Lichtquelle mit Hülle: keine / no

Elektrische Daten:

Leistungsaufnahme (Pon), in Watt: 2,5

Lampenstrom, in mA: 15

Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 21

Leistungsaufnahme Standby (Psb) / (Pnet) in Watt: <0,5

Nennspannung – Betriebsfrequenz: 220-240 V~ / 50-60 Hz Netzspannungslichtquelle(MLS) / Betriebsgeräte(NMLS): MLS vernetzte Lichtquelle (CLS): Nein // farblich abstimmbare Lichtquelle (CTLS): Nein

Verschiebungsfaktor (cosφ1): 0,8 Flimmer-Messgröße (PstLM): 0,05

Messgröße für Stroboskopeffekte (SVM): 0,02

Mechanische Daten:

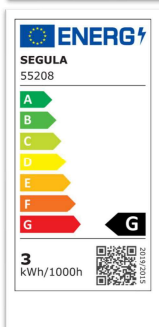
Sockel, Normbezeichnung: E27 Produktdurchmesser, in mm -ca.: 45

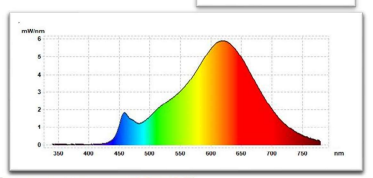
Produktlänge, in mm -ca.: 72 Produktgewicht, in Gramm -ca.: 20 Betriebstemperatur: -20 bis 35 °C

Zündzeit: < 0,5 s

Anlaufzeit (bis 60 %): sofort







SEGULA GmbH

Bergwiesenäcker 15 72160 Horb



Telefon: 07483-91278-0 Email: info@segula.de