

# DATENBLATT

Artikel Nr.: 55795

LED Globe 125 up

<60lm - 1800K

Linie: FIRE FLAME

Bauform: E27

Dimmbar:nein

LINE EAN: 4260751137950

Glas: smokey grey

VE: 8

## Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Nutzlichtstrom, in Lumen ( $\Phi_{use-360^\circ}$ ): <60

Farbtemperatur, in Kelvin: 1800

Abstrahlwinkel/ Halbwertswinkel, in Grad -ca.: 330

Gerichtetes Licht (DLS)/ nicht gerichtetes Licht(NDLS): NDLS

Lichtfarbe, Bezeichnung: warmweiß

Farbwertanteile: x > 0,53 y : 0,41

Farbwiedergabeindex, Ra: >80

R9 Index, rot gesättigt: >35

Standardabweichung des Farbabgleichs, SDCM: <6

Lebensdauer, in Stunden: 15000h

Schaltzyklen, Anzahl: 100000

Lichtstromerhalt  $X_{LMF}$ , gemäß Anhang V (Dauerprüfung): N.A

Lichtstromerhalt, am Ende der Nennlebensdauer: ≥ 70 %

Lebensdauerfaktor: N.A

Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: NA

Lichtquelle mit Blendschutzschild: NA

Lichtquelle mit Hülle: keine/no

## Elektrische Daten:

Leistungsaufnahme (Pon), in Watt: 1

Lampenstrom, in mA: <1

Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: N.A

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( $\cos\phi_1$ ):N.A

Flimmer-Messgröße(PstLM):N.A

Messgröße für Stroboskopeffekte (SVM): N.A



## Mechanische Daten:

Sockel, Normbezeichnung: E27

Produkt Durchmesser, in mm -ca.: 125

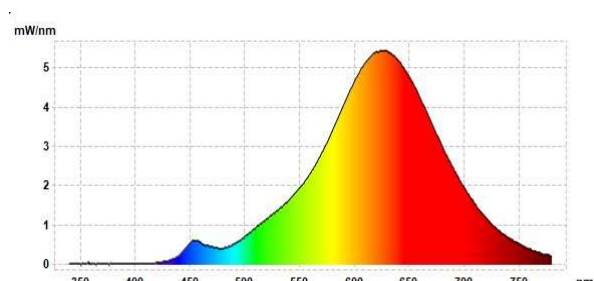
Produktlänge, in mm -ca.: 180

Produktgewicht, in Gramm -ca.: 110

Betriebstemperatur: -20 bis 35 °C

Zündzeit: < 0,5 s

Anlaufzeit (bis 60 %): sofort



SEGULA GmbH

Bergwiesenäcker 15  
72160 Horb

SEGULA

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