SEGULA

Datenblatt

Artikel Nr.: 50411 LED Fridge Lamp T26 klar 85 lm - 1900 K Linie: SOFT LINE Bauform: Kühlschranklicht Dimmbar: ja EAN: 4260751134119 Glas: klar VE: 70 / 280

Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Nutzlichtstrom, in Lumen (Φuse-360°): 85 Farbtemperatur, in Kelvin: 1900

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: 90 R9 Index, rot gesättigt: >45

Standardabweichung des Farbabgleichs, SDCM: NA

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

Lichtstromerhalt X_{LMF}, gemäß Anhang V (Dauerprüfung): 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: 2,2

Lampenstrom, in mA: 12

Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 9

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):

Messgröße für Stroboskopeffekte (SVM):

Mechanische Daten:

Sockel, Normbezeichnung: E14 Produktdurchmesser, in mm -ca.: 26

Produktlänge, in mm -ca.: 60 Produktgewicht, in Gramm -ca.: 10 Betriebstemperatur: -20 bis 35 °C

Zündzeit: < 0,5 s

Anlaufzeit (bis 60 %): sofort

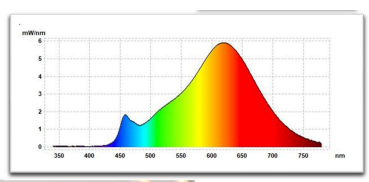


kein Energielabel seerforderlich **

**Dieses Leuchtmittel ist ein Spezialprodukt (Dekorationsartikel) und nicht energiekennzeichnungspflichtig. Aufgrund der angegebenen Farbwertanteile ist der Artikel nicht zur Raumausleuchtung in Haushalten geeignet und nicht zur Verwendung in anderen Anwendungen als angegeben bestimmt.

no energy lable required **

** This illuminant is a special product (decorative) and not subject to energy labelling. Due to the stated Chromaticity coordinates, the article is not suitable for room illumination in households and is not intended for use in other applications as declared.



SEGULA GmbH

Bergwiesenäcker 15 72160 Horb



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