

Artikel Nr.: 55480	LED Globe 125 Two Crescent smokey	400 lm - 1900 K
Linie: ILLUSION	Bauform: Globe	Dimmbar: ja
EAN: 4260751134805	Glas: smokey	VE: 8

## Lichttechnische Daten / photometrische Daten

Nutzlichtstrom, in Lumen ( $\Phi_{use-360^\circ}$ ): 400  
 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: 40  
 Standardabweichung des Farbabgleichs, SDCM:  
 Lebensdauer, in Stunden: 20000h  
 Schaltzyklen, Anzahl: 100000  
 Lichtstromerhalt  $\chi_{LMF}$ , gemäß Anhang V (Dauerprüfung):  
 Lichtstromerhalt, am Ende der Nennlebensdauer:  $\geq 70\%$   
 Lebensdauerfaktor:  
 Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte:  
 Lichtquelle mit Blendschutzschild:  
 Lichtquelle mit Hülle: keine / no



## Elektrische Daten:

Leistungsaufnahme (Pon), in Watt: 8  
 Lampenstrom, in mA:  
 Äquivalent Leistungsaufnahme – herkömmliches Produkt, in Watt: 60  
 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 ( $\cos\phi_1$ ):  $> 0,75$   
 Flimmer-Messgröße (PstLM): 0,1  
 Messgröße für Stroboskopeffekte (SVM): 0,1

## Mechanische Daten:

Sockel, Normbezeichnung: E27  
 Produktdurchmesser, 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

**kein Energielabel erforderlich \*\***

12345

\*\*Dieses Leuchtmittel ist ein Dekorationsartikel und nicht energiekenzeichnungspflichtig.

Aufgrund der angegebenen Farbwertanteile ist der Artikel nicht im Anwendungsbereich der EU-Verordnung 2019/2015.

**no energy label required \*\***

\*\* This illuminant is a decorative product and is not subject to energy labelling.

Due to the stated chromaticity coordinates the product is outside the scope of the EU Regulation 2019/2015.

