

## LED Tropfenlampe G45 5,5W/E27 dimmbar



### Technische Daten



#### Elektrische Daten

Nennleistung	5,5 W
Bemessungsleistung	5,5 W
Nennspannung	220...240 V
Netzleistungsfaktor $\lambda$	0.66
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe	40 W

#### Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	470 lm
Bemessungslichtstrom	470 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	70%
Lichtfarbe	warmweiß
Abstrahlwinkel	200°
Bemessungshalbwertswinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 6 sdcn
Lampenstrom	38 mA

#### Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	74 mm
Durchmesser	45 mm
Gewicht	35 g

#### Farben & Materialien

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja

#### Lebensdauer

Nennlebensdauer	20000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer	20000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>15000

#### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E27
Bauform / Ausführung	Tropfen / G45
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP20

#### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	ja
---------	----

