

LED Dekolampe 0,8W / E14 nicht dimmbar



Technische Daten



Elektrische Daten

Nennleistung	0,8 W
Bemessungsleistung	0,8 W
Nennspannung	220...240 V
Netzleistungsfaktor λ	0.50
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe	2 W

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	1,8 lm
Bemessungslichtstrom	1,8 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	gelb
Farbwiedergabeindex Ra	> 70
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	80 %
Lichtfarbe	weiß
Abstrahlwinkel	120°
Bemessungshalbwertswinkel	Phi-use (90°) 1 lm
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 6 sdcn
Lampenstrom	36 mA

Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	57 mm
Durchmesser	26 mm
Gewicht	25 g

Farben & Materialien

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja

Lebensdauer

Nennlebensdauer	30000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer	30000 h
Anzahl der Schaltzyklen	15000

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E14
Bauform / Ausführung	Birnenform
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP20

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	nein
---------	------

