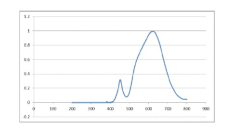
Produkt-Datenblatt

Best.-Nr. 01-9149



LED Birnenformlampe 2W/E14 nicht dimmbar





Technische Daten

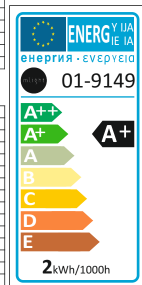
CE RoHS Compliant

2700 K **Elektrische Daten**

Nennleistung	2 W
Bemessungsleistung	2 W
Nennspannung	220240 V
Netzleistungsfaktor λ	0.30
Betriebsfrequenz	5060 Hz
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe	15 W

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	180 lm	
Bemessungslichtstrom	180 lm	
Lichtstärke	nicht erforderlich	
Farbtemperatur	2700 K	
Farbwiedergabeindex Ra	>80	
Startzeit	< 0,5 s	
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s	
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	80 %	
Lichtfarbe	warmweiß	
Abstrahlwinkel	240°	
Bemessungshalbwertswinkel	Phi-use (90°) 120 lm	
Frühausfallrate	< 5% / 1000h	
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h	
Farbkonsistenz	< 6 sdcm	•
Lampenstrom	30 mA	



Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	57 mm
Durchmesser	26 mm
Gewicht	29 g

Farben & Materialien

Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja

<u>Lebensdauer</u>

Nennlebensdauer	25000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer	25000 h
Anzahl der Schaltzyklen	>15000

Zusätzliche Produktdaten

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

Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	nein

WEEE: DE 88534228