

Produkt-Datenblatt

Best.-Nr. 01-8945

milight

LED PAR38 E27 nicht dimmbar



Technische Daten



RoHS
Compliant



Elektrische Daten

Nennleistung	15 W
Bemessungsleistung	15 W
Nennspannung	220...240 V
Netzleistungsfaktor λ	0.54
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Lampe	80 W

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	1400 lm
Bemessungslichtstrom	1400 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	80%
Lichtfarbe	warmweiß
Abstrahlwinkel	180°
Bemessungshalbwertswinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	
Lichtstromverlust	
Farbkonsistenz	
Lampenstrom	127 mA

Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	118 mm
Durchmesser	122 mm
Gewicht	

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)	E27
Bauform / Ausführung	PAR38
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP67

Einsatzmöglichkeiten

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

