

Best.-Nr. 81-3094

LED Deckenstrahler



Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	10 W
Bemessungsleistung	10 W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor λ	nicht erforderlich
Betriebsfrequenz	50...60 Hz
Leistungsaufnahme der herkömmlichen Leuchte	nicht erforderlich

Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom	720 lm
Bemessungslichtstrom	720 lm
Lichtstärke	nicht erforderlich
Farbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Aufwärmzeit (60 %)	0,00 s
Lichtstromerhalt am Ende d. Nennlebensdauer	70 %
Lichtfarbe	warmweiß
Abstrahlwinkel	24°
Bemessungshalbwertwinkel	nicht erforderlich
Frühhausfallrate	< 5% / 1000h
Lichtstromverlust	0,8% / 6000h
Farbkonsistenz	< 0,6
Ausgangs-Strom	250 mA

Abmessungen & Gewicht

Höhe	114 mm
Durchmesser	155 mm
Bohrloch	147mm

Farben & Materialien

Quecksilbergehalt der Lampe	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja

Lebensdauer

Nennlebensdauer	40000 h (25°C)
Bemessungslampenlebensdauer	40000 h
Anzahl der Schaltzyklen	15000

Zusätzliche Produktdaten

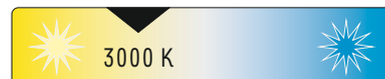
Socket (Normbezeichnung)	nicht erforderlich
Bauform / Ausführung	Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP20

Einsatzmöglichkeiten

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

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	A+
Energieeffizienzindex	nicht erforderlich



mLight 81-3094

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

A++
A+
A
B
C
D
E
F

} LED

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012