

LED LED Deckenleuchte JOSE, 12W / Treiber intern



Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	12W
Bemessungsleistung	12W
Nennspannung	230 V
Netzleistungsfaktor λ	>0,9
Betriebsfrequenz	50/60 Hz
Dimmbar	Nein
Energieeffizienzklasse	A+



Lichttechnische Daten

Nennlichtstrom (3000K/4000K/6500K)	500lm
Bemessungslichtstrom (25°C)	500lm
Farbtemperatur	4000K
Lichtfarbe	neutralweiß
Farbwiedergabeindex Ra	>80
Startzeit	< 0,5 s
Abstrahlwinkel	120°
Farbkonsistenz	< 4 sdcn
BAP tauglich nach UGR	nein

Abmessungen & Gewicht

Abmessungen (DxH) / Lochausschnitt	150x 33mm / 90mm
Gewicht	xx
Montageart	Deckenmontage

Farben & Materialien

Material (Gehäuse)	Polycarbonat (PC)
Farbe (Gehäuse)	weiß

Lebensdauer

Lebensdauer L_{80}	40000 h (25°C)
Anzahl der Schaltzyklen	>25000

Zusätzliche Produktdaten

Bauform	Runde Leuchte mit nicht austauschbarer LED
Ausführung	Deckenleuchte / diffus strahlend / direkt, indirekt
Fachgerecht zu entsorgen nach WEEE	Ja
Schutzart	IP 20
Schutzart Raumseitig	IP 20
Schutzklasse	II
Quecksilberfrei	Ja (0,0mg)

Einsatzmöglichkeiten

Verwendung (Beispiel)	Wohnraum, Hotel, Hintergrundbeleuchtung usw.
-----------------------	--

Zertifikate & Standards

EN 55015:2013, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-3:2013, EN 61547:2009