

LED Wand- und Deckenleuchte

L-CL-NOVA15D300 | 15 W 3.000/3.500/4.000 K ON/OFF

Produkteigenschaften:

- PMMA Abdeckung
- Aluminiumgehäuse
- Multikelvin via Dip-Schalter auswählbar
- Schutzart IP44
- Stoßfestigkeit IK08
- Lebensdauer 50.000h (L80/B10) bei 25°C



Technische Daten

Elektrische Daten

Systemleistung	15 W
Eingangsspannung AC	220...240 V
Eingangsspannung DC	-
Leistungsfaktor	> 0,9
Frequenz	50/60 Hz
Oberschwingungsgehalt (THD)	≤ 15%
Ausgangsstrom	350 mA
Dimmbarkeit	Nein
Flimmerfrei	Ja
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16A	46
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10A	48
Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16A	78

Photometrische Daten

Farbtemperatur	3.000/3.500/4.000 K
Lichtstrom	1.241/1.350/1.307 lm
Lichtausbeute	83/90/87 lm/W
Farbwiedergabeindex Ra	> 80
Standardabweichung des Farbabweichs	≤ 4
Abstrahlwinkel	120°
UGR	< 19

Mechanische Daten

Gehäusematerial	ALU
Gehäusefarbe	Weiss
Material optische Abdeckung/Linse	PMMA
Befestigungsmaterial	Metall, PC
Länge	307 mm
Breite	307 mm
Höhe	93 mm
Produktgewicht	0,55 kg

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	100.000
Lebensdauer L70/B50 bei 25°C	60.000 h
Lebensdauer L80/B10 bei 25°C	50.000 h
Lebensdauer L90/B10 bei 25°C	30.000 h

Standards & Zertifikate

Schutzart	IP44
Stoßfestigkeitsgrad	IK08
Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11	650°C
Photobio. Risikogruppe gemäß EN 62778	-
Schutzklasse	II
CE-Zeichen	Ja
RoHS-Zeichen	Ja
ENEC-Zeichen (Netzteil)	-
D-Zeichen	-
Garantiedauer	5 Jahre

Anwendungsparameter

Umgebungstemperaturbereich	-15...+35 °C
----------------------------	--------------

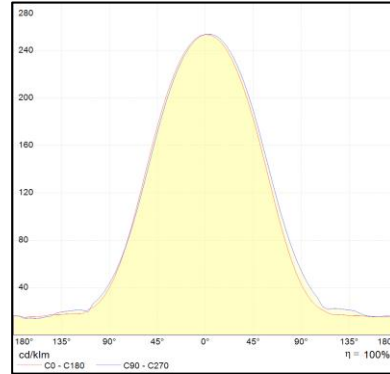
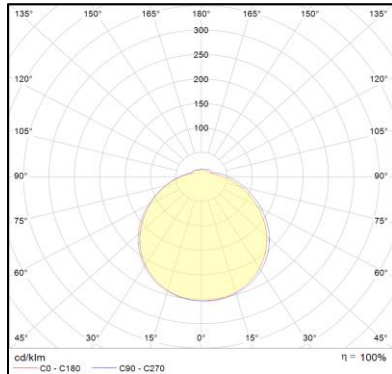
Produktdaten

Artikelnummer	L-CL-NOVA15D300
GTIN (EAN)	4251451912718
Einzelverpackung Länge	320 mm
Einzelverpackung Breite	315 mm
Einzelverpackung Höhe	105 mm
Bruttogewicht (Einzelteil)	0,75 kg
Verpackungseinheit	10 Stück
Versandschachtel Länge	550 mm
Versandschachtel Breite	345 mm
Versandschachtel Höhe	345 mm
Bruttogewicht (Versandschachtel)	10,22 kg

Zusätzliche Produktdaten

Montageart	Anbau
Montageort	Decke/Wand
Durchgangsverdrahtung	Ja
Anschlussart	Anschlussklemme 3-polig (L, N, PE)

Lichtverteilung



Ausschreibungstext

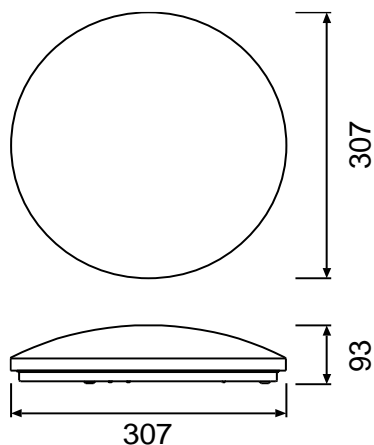
Artikelnummer: L-CL-NOVA15D300

LED Wand- und Deckenleuchte mit Aluminium-Leuchtenunterteil, weiß lackiert und opaler PMMA-Abdeckung, Systemleistung 15 W, Eingangsspannung: 220...240 VAC, THD ≤15%
 Farbtemperatur 3.000/3.500/4.000 K via Dip-Schalter, CRI >80
 Lichtstrom 1.241/1.350/1.307 lm, Abstrahlwinkel 120°
 Durchmesser 307 mm, Höhe 93 mm
 Schutzart IP44, Stoßfestigkeitsgrad IK08, Schutzklasse II
 Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C: 50.000 h
 Inkl. LED-Treiber

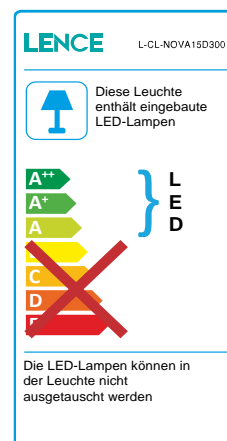
Fabrikat: LENCE
 Typ: L-CL-NOVA15D300

Abmessungen

Einheit: mm



Energielabel



Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.