

LED Wand- und Deckenleuchte

L-CL-NOVA20D400 | 18 W 3.000/3.500/4.000 K ON/OFF

Produkteigenschaften:

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



























Technische Daten Elektrische Daten

| Systemleistung | 18 W |
|--|----------|
| Eingangsspannung AC | 220240 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 | 40 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10A | 41 |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16A | 68 |

Photometrische Daten

| Farbtemperatur | 3.000/3.500/4.000 K |
|--------------------------------------|----------------------|
| Lichtstrom | 1.852/1.982/1.914 lm |
| Lichtausbeute | 104/114/108 lm/W |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤ 4 |
| Abstrahlwinkel | 120° |
| UGR | < 19 |

Mechanische Daten

| Gehäusematerial | Stahlblech |
|-----------------------------------|------------|
| Gehäusefarbe | Weiss |
| Material optische Abdeckung/Linse | PMMA |
| Befestigungsmaterial | Metall, PC |
| Länge | 400 mm |
| Breite | 400 mm |
| Höhe | 113 mm |
| Produktgewicht | 0,9 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 | I |
| CE-Zeichen | Ja |
| RoHS-Zeichen | Ja |
| ENEC-Zeichen (Netzteil) | - |
| D-Zeichen | - |
| Garantiedauer | 5 Jahre |

Anwendungsparameter

| Umgebungstemperaturbereich | -15+35 °C |
|----------------------------|-----------|

Produktdaten

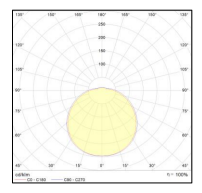
| Artikelnummer | L-CL-NOVA20D400 |
|----------------------------------|-----------------|
| GTIN (EAN) | 4251451912800 |
| Einzelverpackung Länge | 405 mm |
| Einzelverpackung Breite | 406 mm |
| Einzelverpackung Höhe | 125 mm |
| Bruttogewicht (Einzelteil) | 1,2 kg |
| Verpackungseinheit | 5 Stück |
| Versandschachtel Länge | 645 mm |
| Versandschachtel Breite | 425 mm |
| Versandschachtel Höhe | 436 mm |
| Bruttogewicht (Versandschachtel) | 8,9 kg |

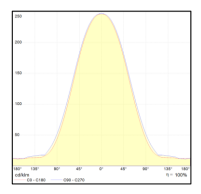
Zusätzliche Produktdaten

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



Lichtverteilung





Ausschreibungstext

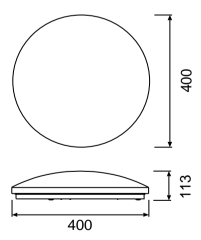
Artikelnummer: L-CL-NOVA20D400

LED Wand- und Deckenleuchte mit Stahlblech-Leuchtenunterteil, weiß lackiert und opaler PMMA-Abdeckung, Systemleistung 18 W, Eingangsspannung: 220...240 VAC, THD ≤15%
Farbtemperatur 3.000/3.500/4.000 K via Dip-Schalter, CRI >80
Lichtstrom 1.852/1.982/1.914 lm, Abstrahlwinkel 120°
Durchmesser 400 mm, Höhe 113 mm
Schutzart IP44, Stoßfestigkeitsgrad IK08, Schutzklasse I
Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C: 50.000 h
Inkl. LED-Treiber

Fabrikat: LENCE
Typ: L-CL-NOVA20D400

Abmessungen

Einheit: mm



Haftungsausschluss

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