

PRODUKTDATENBLATT DL ALU DALI DN 200 25 W 4000 K IP44/IP20 WT

DOWNLIGHT ALU DALI | Downlightleuchten mit Aluminiumgehäuse und DALI-Treiber





Anwendungsgebiete

- Direkter Ersatz für Leuchten mit Kompaktleuchtstofflampen
- Allgemeinbeleuchtung
- Öffentlicher Raum
- Treppenhäuser
- Flure
- Eingangsbereiche
- Geschäfte

Produktvorteile

- Erweiterte Funktionen durch bereits enthaltenes DALI-Vorschaltgerät
- DALI-EVG bereits mit individueller Leuchtenstrom-Einstellung vorinstalliert
- Hohe Lichtausbeute
- Bis zu 60 % Energieersparnis (im Vergleich zu Leuchten, die Kompaktleuchtstofflampen nutzen)
- Sehr homogenes Licht
- Funktionales Design
- Einfache Installation mit schnellem Anschluss
- 5 Jahre Garantie

Produkteigenschaften



- Anspruchvollere Installationen mit DALI Lichtsteuerung
- Durchmesser des erforderlichen Deckenausschnitts: 150 mm oder 200 mm (versionsabhängig)
- Schutzart: IP44

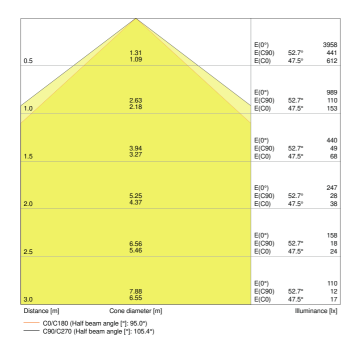
TECHNISCHE DATEN

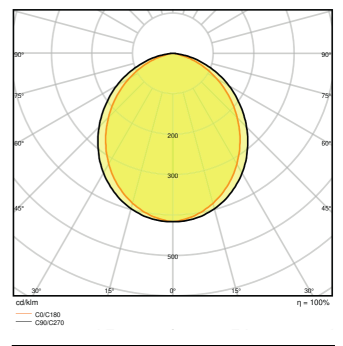
Elektrische Daten

| Nennleistung | 25,00 W | |
|---|----------------------|--|
| Nennspannung | 220240 V | |
| Netzfrequenz | 0/50/60 Hz | |
| Nennstrom | 110,000 mA | |
| Einschaltstrom | 23 A | |
| Einschaltstromdauer T _{h50} | 151 µs | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A | 32 | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A | 31 | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A | 53 | |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,90 | |
| Oberschwingungsgehalt | < 20 % | |
| Schutzklasse | П | |
| Betriebsart | Externer LED-Treiber | |

Photometrische Daten

| Lichtstrom | 2370 lm |
|---|-----------|
| Lichtausbeute | 95 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | ≤6 sdcm |
| Lichtstärke | - |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | - |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | - |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RGO |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62471 | RGO |
| Ausstrahlungswinkel | 100 ° |

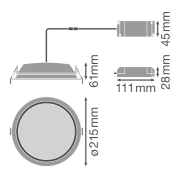




LDC typ cone LDC typ polar

Maße & Gewicht

| Durchmesser | 215,00 mm |
|----------------|-----------|
| Höhe | 61.00 mm |
| Produktgewicht | 600,00 g |



Materialien & Farben

| Produktfarbe | Weiß |
|--------------|------|
| | |

| Gehäusefarbe | Weiß |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Gehäusematerial | Aluminium |
| Material Abdeckung | Polymethylmethacrylat (PMMA) |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich | -20+45 °C | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|--|
| Anschlussart | Schraubenloser Anschluss, 5-polig | |
| Schutzart | IP44/IP20 | |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK02 | |
| Dimmbar | Ja | |
| Art der Dimmung | DALI | |
| Montageart | Einbau | |
| Montageort | Decke | |
| Anwendungsumgebung | Innenanwendungen | |
| Einbaudurchmesser | 200 mm | |
| Einbautiefe 120 mm | | |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar | |
| Mit Leuchtmittel | Ja | |

Lebensdauer

| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 50000 h |
|-------------------------------|---------|
| Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C | 45000 h |
| Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C | 30000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |

Zertifikate & Standards

| Normen | CE / CB / EAC |
|--|---------------|
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein |
| Ballwurfsicher | Nein |

DOWNLOADS

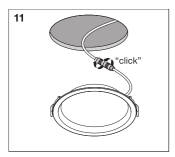
| | DOWNLOADS |
|-----|-----------------------------|
| POF | User instruction |
| POF | Addon Technical Information |
| | Ausschreibungstexte |
| | Ausschreibungstexte |
| POF | Declarations of conformity |
| | IES file (IES) |
| | LDT file (Eulumdat) |
| | R3D file (Relux 3D Model) |
| | M3D file (3D Model) |
| | UGR file (UGR table) |
| - | |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------------------|
| 4058075091634 | Faltschachtel 1 | 225 mm x 225 mm x 110 mm | 775.00 g | 5.57 dm ³ |
| 4058075091641 | Versandschachtel 8 | 658 mm x 466 mm x 263 mm | 7680.00 g | 80.64 dm ³ |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

WEITERE KATALOGINFORMATIONEN



Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

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