

PRODUKTDATENBLATT DP DALI 1200 18W 840 IP65 GY

DAMP PROOF DALI | Feuchtraumleuchten, klassische Form, mit DALI-Schnittstelle



Anwendungsgebiete

- Industrie- und Lagerareale
- DALI-Installationen
- Parkplätze und Unterführungen
- Garagen
- Werkstätten, Fertigungsstraßen

Produktvorteile

- Hohe Kompatibilität dank DALI-2 Zertifizierung
- Premium Treiber mit bis zu 100.000 h Lebensdauer
- Treiber geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen gemäß EN 50172
- Treiber Konfiguration und Dimmen über die Netzleitung möglich
- Flimmerarmes Licht ≤ 3 %
- 5 Jahre Garantie

Produkteigenschaften

- Hohe Lichtausbeute: bis zu 139 lm/W

- Schutzart: IP65

- Ausstrahlungswinkel: 110°



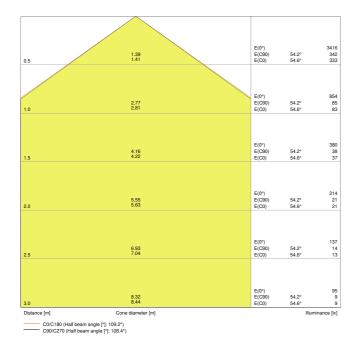
TECHNISCHE DATEN

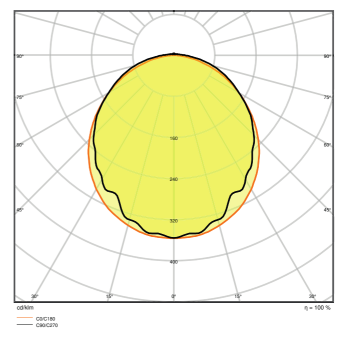
Elektrische Daten

| Nennleistung | 18,00 W | |
|---|--------------------------|--|
| Nennspannung | 220240 V | |
| Nennstrom | 100 mA | |
| Einschaltstrom | 29 A | |
| Einschaltstromdauer T _{h50} | 180 μs | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. B16 A | 13 | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C10 A | 21 | |
| Max. Anz. Leucht. an Sicherungsaut. C16 A | 36 | |
| Netzleistungsfaktor λ | > 0,87 | |
| Oberschwingungsgehalt | < 23 % | |
| Schutzklasse | | |
| Betriebsart | Integrierter LED-Treiber | |

Photometrische Daten

| Lichtstrom | 2400 lm |
|---|-----------|
| Lichtausbeute | 133 lm/W |
| Farbtemperatur | 4000 K |
| Lichtfarbe (Bezeichnung) | Kalt weiß |
| Farbwiedergabeindex Ra | > 80 |
| Standardabweichung des Farbabgleichs | 4 sdcm |
| Flimmerarm | Ja |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM) | ≤ 1 |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM) | ≤ 0.4 |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG0 |
| Ausstrahlungswinkel | 110° |





LDC typ cone LDC typ polar

Maße & Gewicht

| Länge | 1200.00 mm |
|----------------|------------|
| Breite | 82.00 mm |
| Höhe | 68.00 mm |
| Produktgewicht | 1430,00 g |



Materialien & Farben

| Produktfarbe | Grau |
|--|-------------------|
| Gehäusefarbe | Grau |
| Gehäusematerial | Polycarbonat (PC) |
| Material Abdeckung | Polycarbonat (PC) |
| Material der lichtemittierenden Fläche | Polykarbonat (PC) |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 850 °C |
| Quecksilbergehalt der Lampe | 0.0 mg |

Anwendung & Installation

| Umgebungstemperaturbereich | -25+40 °C | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|--|
| Lagertemperaturbereich | -25+80 °C | |
| Anschlussart | Schraubenloser Anschluss, 5-polig | |
| Schutzart | IP65 | |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK08 | |
| Dimmbar | Ja | |
| Art der Dimmung | DALI | |
| Montageart | Abgehängt/Anbau | |
| Montageort | Decke / Wand | |
| Anwendungsumgebung Innenanwendungen | | |
| LED-Modul austauschbar | Nicht austauschbar | |
| Mit Leuchtmittel | Ja | |

Lebensdauer

| Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C | 70000 h |
|-------------------------------|---------|
| Lebensdauer L80/B10 bei 25 °C | 50000 h |
| Lebensdauer L90/B10 bei 25 °C | 33000 h |
| Anzahl der Schaltzyklen | 100000 |

Vorschaltgerät

| EVG - Ausgangsspannung | 90 V | |
|------------------------|--------|--|
| Ausgangsstrom | 180 mA | |

Zertifikate & Standards

| Normen | CE / CB / ENEC / TÜV SÜD / EAC / RoHS | |
|--|---------------------------------------|--|
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Ja | |
| Ballwurfsicher | Nein | |

Zusätzliche Produktdaten

Anzahl Leuchtmittel -

TECHNISCHE AUSSTATTUNG

- Klammern aus Edelstahl und Sicherheitsschrauben enthalten
- Montagezubehör enthalten (Abhängungs-Kit, Diebstahlschutz-Kit)

DOWNLOADS

| | Dokumente und Zertifikate |
|-----|---|
| PDF | User instruction |
| PDF | Addon Technical Information |
| POF | Declarations Of Conformity CE |
| POF | Declarations Of Conformity UKCA |
| | |
| | Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien |
| | IES file (IES) |
| | LDT file (Eulumdat) |
| | ULD file (DIALux) |
| | ROLF file (RELUX) |
| | LDC typ cone |
| | LDC typ polar |
| | CAD/BIM Dateien |
| ZIP | BIM_Revit_3D |
| | CAD_STEP_3D |
| | Ausschreibungstexte |
| | Ausschreibungstexte |

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

| EAN | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|-----------|
| 4058075541641 | Faltschachtel 1 | 1,210 mm x 87 mm x 74 mm | 1465.00 g | 7.79 dm³ |
| 4058075541658 | Versandschachtel 6 | 1,232 mm x 191 mm x 245 mm | 9810.00 g | 57.65 dm³ |

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.

Referenzen / Verweise

- Zur Garantie siehe www.ledvance.de/garantie

Haftungsausschluss

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