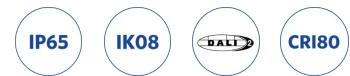




Waterdichtarmatuur Waterproof Classic G2

- Gestroomlijnde klassieke waterdichte oplossing met clipontwerp
- Verbeterde efficiëntie van 150lm/W
- Geoptimaliseerd diffusorontwerp voor meer gelijkmatige verlichtingspatronen
- Bedrading vanaf de achterkant of zijkant mogelijk
- Geleverd met vandaalbestendige RVS montageklemmen
- Draaddoorvoerkits verkrijgbaar als accessoire



Specificaties

| Artikelcode | Artikelomschrijving | Equivalent (W) | Vermogen (W) | Lumen | Efficiëntie (lm/W) | CCT (K) | Gewicht (kg/st) |
|--------------|---------------------------------|----------------|--------------|-------|--------------------|---------|-----------------|
| DALI2 | | | | | | | |
| 531000013800 | LEDWP-CLA-P2 L1200-36W-840-DALI | TL 2x36W | 36 | 5400 | 150 | 4000 | 1.33 |

Artikel- en verpakkingsinformatie

| Item | | | Doos | | | |
|--------------|---------------------------------|------------|-------------------------|--------------------|---------------|---------|
| Artikelcode | Artikelomschrijving | EU HS-code | Afmetingen (mm) (LxBxH) | Totaalgewicht (kg) | EAN | st/doos |
| 531000013800 | LEDWP-CLA-P2 L1200-36W-840-DALI | 94051190 | 1213x81x75 | 1.68 | 6931783030929 | 1 |
| 542098001000 | LEDTrunking DALI Power Supply | 85044083 | 198x54x39 | 0.24 | 6945730496614 | 1 |
| 799000002700 | LEDWP-CLA-P2 Wirethrough-Kit-6 | 76169990 | 760x55x10 | 0.28 | 6931783035207 | 1 |

| Technische specificaties | |
|---|---------------------------------------|
| Levensduur (L70) | 70.000 h |
| Levensduur (L80) | 50.000 h |
| Aan-/Uit-cycli | 100.000 |
| Kleurconsistentie (SDCM) | 4 |
| Dimbaarheid | DALI2 |
| Sensortype | Geen sensor |
| Sensortechnologie | Geen sensor |
| Bundelhoek | 120 ° |
| Afwerking | Grijs RAL 7035 |
| RAL-Nummer | 7035 |
| Kleurweergave index (CRI) | > 80 |
| Efficiëntie (lm/W) | 150 lm/W |
| Beschermingsgraad (IP) | IP65 |
| Slagvastheid (IK) | IK08 |
| Beschermingsklasse | I |
| Risicogroep (EN 62471) | RG1 |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | Ja |
| Gloeidraadtest | 850 °C |
| Percentage uitval driver (na 5.000 uur) | ≤ 0,5 % |
| Vermogensfactor | ≥ 0,9 |
| Invoerdraad Ø (mm) | 1mm ² - 2.5mm ² |
| Interne bedrading (mm ²) | 5x2.5 |
| Invoerkabel Ø (mm) | 5 - 11 mm |

| Elektrische aansluiting | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Frequentie | 50 - 60 Hz |
| Nominale spanning | 220 - 240 V |
| DC ingangsspanning | Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden |

| Materiaal eigenschappen | |
|-------------------------|----------------------|
| Materiaal behuizing | Polycarbonaat |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Bevestigingsclips | Roestvaststaal (RVS) |

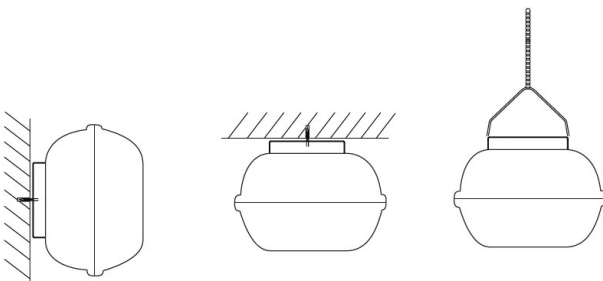
| Toepassingscondities | |
|----------------------|-------------|
| Bedrijfstemperatuur | -20 - 45 °C |
| Gebruikstemperatuur | 25 °C |
| Opslagtemperatuur | -30 - 60 °C |



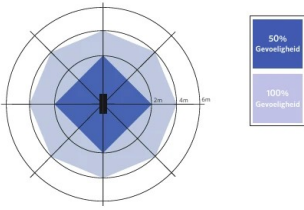
Maatschets (mm)

| | A | B | C |
|-------|------|----|----|
| L600 | 607 | 72 | 78 |
| L1200 | 1208 | 72 | 78 |
| L1500 | 1508 | 72 | 78 |

Installatiemogelijkheden



Bewegingssensoren



Installatie - Plafond montage
Aanbevolen installatie hoogte 3-4m

Fotometrische gegevens

