



## 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) | Nettogewicht (kg/st) |
|---------------------------------------|---------------------------------|----------------|--------------|-------------|--------------------|---------|----------------------|
| <b>Bewegingssensor/Daglichtsensor</b> |                                 |                |              |             |                    |         |                      |
| 531000014800                          | LEDWP-CLA-P2 L600-10/18W-840-MD | TL 1/2x18W     | 10 - 18      | 1500 - 2700 | 150                | 4000    | 0.76                 |

## Accessoires



531098002500  
LEDWP-CLA-P2  
Wirethrough-Kit

## Artikel- en verpakkingsinformatie

| Item         |                                 |            | Doos                    |                      |               |         |
|--------------|---------------------------------|------------|-------------------------|----------------------|---------------|---------|
| Artikelcode  | Artikelomschrijving             | EU HS-code | Afmetingen (mm) (LxBxH) | Brutogewicht (kg/st) | EAN           | st/doos |
| 531000014800 | LEDWP-CLA-P2 L600-10/18W-840-MD | 94051190   | 613x81x75               | 0.94                 | 6931783030783 | 1       |
| 531098002500 | LEDWP-CLA-P2 Wirethrough-Kit    | 76169990   | 760x55x10               | 0.14                 | 6931783035191 | 1       |

### Technische specificaties

|   |                                       |
|---|---------------------------------------|
| Levensduur (L70)                        | 100.000 h                             |
| Levensduur (L80)                        | 70.000 h                              |
| Aan-/Uit-cycli                          | 100.000                               |
| Kleurconsistentie (SDCM)                | 4                                     |
| Dimbaarheid                             | Sensor gestuurd (MD)                  |
| Sensortype                              | Bewegings- + Daglicht sensor (MD)     |
| Sensortechnologie                       | Microwave (MW)                        |
| Bundelhoek                              | 120 °                                 |
| Afwerking                               | Grijs RAL 7035                        |
| RAL-Nummer                              | 7035                                  |
| Kleurweergave index (CRI)               | > 80                                  |
| Efficiëntie (lm/W)                      | 150 lm/W                              |
| Beschermingsgraad (IP)                  | IP66                                  |
| Slagvastheid (IK)                       | IK08                                  |
| Beschermingsklasse                      | I                                     |
| Risicogroep (EN 62471)                  | RG1                                   |
| Voorschakelapparaat inbegrepen          | Ja                                    |
| Gloedraadtest                           | 850 °C                                |
| Percentage uitval driver (na 5,000 uur) | ≤ 0,5 %                               |
| Vermogensfactor                         | ≥ 0,9                                 |
| Invoerdraad Ø (mm)                      | 1mm <sup>2</sup> - 2.5mm <sup>2</sup> |
| Interne bedrading (mm <sup>2</sup> )    | 3x2.5                                 |
| Invoerkabel Ø (mm)                      | 5 - 11 mm                             |

### Elektrische aansluiting

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

### Materiaal eigenschappen

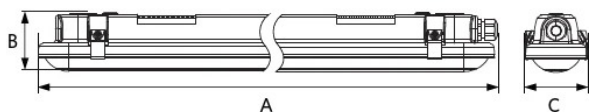
|                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| Materiaal behuizing | Polycarbonaat        |
| Materiaal optiek    | Polycarbonaat        |
| Bevestigingsclips   | Roestvaststaal (RVS) |

### Toepassingscondities

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

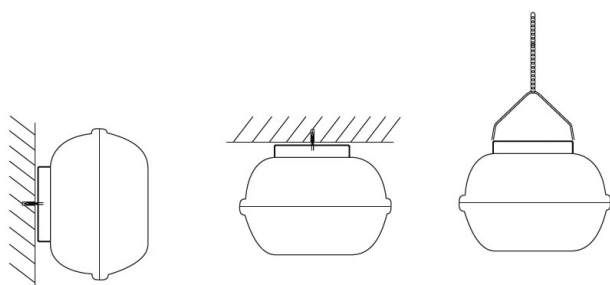


## Maatschets (mm)

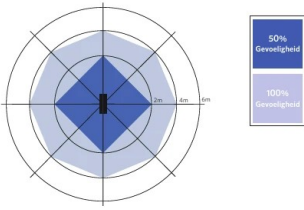


| Type  | A    | B  | C  |
|-------|------|----|----|
| L600  | 607  | 72 | 78 |
| L1200 | 1208 | 72 | 78 |
| L1500 | 1508 | 72 | 78 |

## Installatiemogelijkheden



# Bewegingssensoren



Installatie - Plafond montage  
Aanbevolen installatie hoogte 3-4m

# Fotometrische gegevens

