



Highbay Performer G4

- Hoogwaardige LED highbay-oplossing met geavanceerd, uiterst vlak design
- Zeer hoge opbrengst van 145 lm/W
- Uitgerust met IP68-koppelstekker



Specificaties

| Artikelcode | Artikelomschrijving | Equivalent (W) | Vermogen (W) | Lumen | Efficiëntie (lm/W) | CCT (K) | Bundelhoek | Gewicht (kg/st) |
|--------------|-----------------------------|----------------|--------------|-------|--------------------|---------|------------|-----------------|
| 545001003200 | LEDHighbay-P4 110W-4000-95D | HID 400W | 110 | 16000 | 145 | 4000 | 95° | 2,68 |

Accessoires



545098000500
LEDHighbay-P4 Bracket-D330



545098003500
LEDHighbay-P4 Reflector-D330



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



545098003200
LEDHighbay-Pole and Adapter

Artikel- en verpakkingsinformatie

| Artikel | | | Doosverpakking | | | |
|--------------|---------------------------------|------------|-------------------------|-------------------|---------------|---------|
| Artikelcode | Artikelomschrijving | EU HS Code | Afmetingen (mm) (LxBxH) | Brutogewicht (kg) | EAN | st/doos |
| 545001003200 | LEDHighbay-P4 110W-4000-95D | 94051190 | 453x453x131 | 3,81 | 6956321897369 | 1 |
| 543098021900 | LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3 | 39174000 | 265x245x205 | 0,08 | 6941497708991 | 1 |
| 545098000500 | LEDHighbay-P4 Bracket-D330 | 94059900 | 163x56x198 | 0,50 | 6956321806620 | 1 |
| 545098003200 | LEDHighbay-Pole and Adapter | 94059900 | 54.9x335x40 | 0,61 | 6941497722324 | 1 |
| 545098003500 | LEDHighbay-P4 Reflector-D330 | 94059900 | 570x570x210 | 1,48 | 6941497726216 | 1 |

Technische specificaties

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| Levensduur (L70) | 70.000 u |
| Levensduur (L80) | 50.000 u |
| Aan-/Uit-cycli | 100.000 |
| Kleurconsistentie (SDCM) | 4 |
| Dimbaarheid | On-Off |
| Sensor type | Nee |
| Sensor technologie | Nee |
| Afwerking | Grijs Pantone 417U |
| CRI | ≥ 80 |
| Beschermingsgraad (IP) | IP66 |
| Slagvastheid | IK08 |
| Beschermingsklasse | I |
| Risicogroep (EN 62471) | RG1 |
| Voorschakelapparaat inbegrepen | Ja |
| Gloeidraadtest | 850°C |
| Vermogensfactor | ≥ 0,9 |
| Piekspanning beveiliging | 4 kV |

Elektrische aansluiting

| | |
|--------------------|---|
| Frequentie | 50/60 Hz |
| Nom. spanning | 220-240 V |
| DC ingangsspanning | Zie catalogusbijlage Aansluitwaarden |
| 230V Kabellengte | 1 m |

Materiaal eigenschappen

| | |
|---------------------|---------------|
| Materiaal behuizing | Aluminium |
| UV-bestendig | Ja |
| Materiaal optiek | Polycarbonaat |
| Cover materiaal | Polycarbonaat |

Toepassingscondities

| | |
|---------------------|-----------|
| Bedrijfstemperatuur | -30-+50°C |
| Gebruikstemperatuur | +25°C |
| Opslagtemperatuur | -30-+60°C |



ENERGY

OPPLE Lighting
545001003200

| | |
|---|---|
| A | |
| B | |
| C | C |
| D | |
| E | |
| F | |
| G | |

110
kWh/1000h

2019/2015

Fotometrische gegevens

