



## Highbay Performer G4

- Laadukas LED Highbay edistyneellä, erittäin ohuella muotoilulla
- Erittäin korkea tehokkuus 145 lm/W
- Varustettu IP68-liittimellä



## Tuotetiedot

| Tuotekoodi                            | Tuotenimi                   | Vastaava<br>hehku-<br>lamppu | Teho<br>(W) | Valovirta<br>(lm) | Valotehokkuus<br>(lm/W) | Valonväri<br>(K) | Säteilykulma | Paino<br>(kg/kpl) |
|---------------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-------------|-------------------|-------------------------|------------------|--------------|-------------------|
| Liiketunnistus, Päivänvalon tunnistus |                             |                              |             |                   |                         |                  |              |                   |
| 545001010100                          | LEDHighbay-P4 80W-4000-N-MD | HID 250W                     | 80          | 11600             | 145                     | 4000             | 50°          | 2,51              |

## Varusteet



545098000500  
LEDHighbay-P4 Bracket-D330



545098003500  
LEDHighbay-P4 Reflector-D330



543098021900  
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



543098024500  
LEDHighbay-P4-Remote Controller



545098003200  
LEDHighbay-Pole and Adapter

## Pakkaustiedot

| Tuote        |                                 |            | Pakkaus            |                  |               |                |
|--------------|---------------------------------|------------|--------------------|------------------|---------------|----------------|
| Tuotekoodi   | Tuotenimi                       | EU HS Code | Mitat (mm) (PxLxK) | Bruttopaino (kg) | EAN           | kpl / laatikko |
| 545001010100 | LEDHighbay-P4 80W-4000-N-MD     | 94051190   | 398x398x157        | 3,85             | 6941497715562 | 1              |
| 543098021900 | LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3 | 39174000   | 265x245x205        | 0,08             | 6941497708991 | 1              |
| 543098024500 | LEDHighbay-P4-Remote Controller | 85437090   | 80x60x260          | 0,19             | 6941497715715 | 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              |

### Tekniset tiedot

|                         |                                      |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Polttoikä (h) (L70)     | 70.000 h                             |
| Polttoikä (h) (L80)     | 50.000 h                             |
| Päälle-/poiskytkentöjä  | 100.000                              |
| Väriyhtenäisyys (SDCM)  | 4                                    |
| Himmennettävyyys        | Anturiohjattu (MD)                   |
| Sensor type             | Päivänvalo ja liikkeentunnistin (MD) |
| Sensortechniikka        | Microwave (MW)                       |
| Väri                    | Harmaa Pantone 417U                  |
| CRI                     | ≥ 80                                 |
| Koteloituiluokka (IP)   | IP66                                 |
| Iskunkestävyysluokka    | IK08                                 |
| Suojausluokka           | I                                    |
| Risk group (EN 62471)   | RG1                                  |
| Sisältää ohjauslaitteen | Kyllä                                |
| Hehkulankatesti         | 850°C                                |
| Tehokerroin             | ≥ 0,9                                |
| Syöksyaalto             | 4 kV                                 |

### Sähkösyyttö

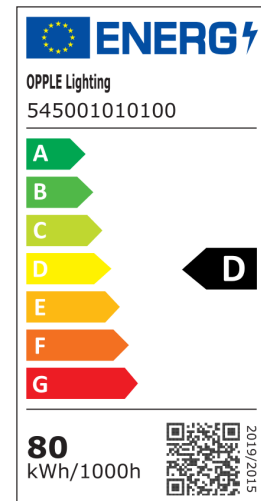
|                          |                                       |
|--------------------------|---------------------------------------|
| Taajuus                  | 50/60 Hz                              |
| Nimellisjännitealue      | 220-240 V                             |
| DC input voltage         | Katso luettelon liite, Liitännätiedot |
| 230 V: n kaapelin pituus | 1 m                                   |

### Mekaaniset ominaisuudet

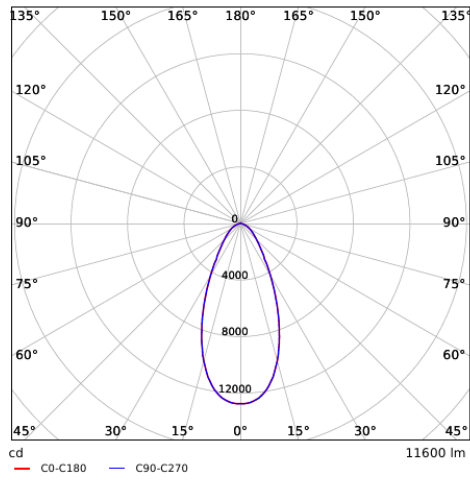
|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Kotelon/suojuksen materiaali | alumiini        |
| UV:n kestävä                 | Kyllä           |
| Optinen materiaali           | Polykarbonaatti |
| Suojuksen materiaali         | Polykarbonaatti |

### Käyttöolosuhteet

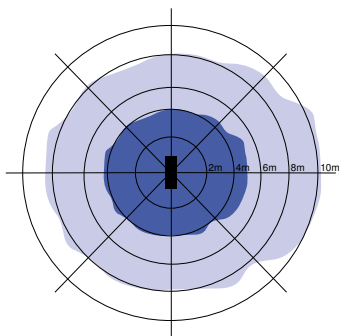
|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Toimintalämpötila    | -30~+50°C |
| Käyttölämpötila      | +25°C     |
| Varastointilämpötila | -30~+60°C |



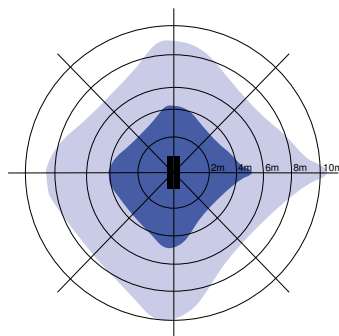
## Fotometriset tiedot



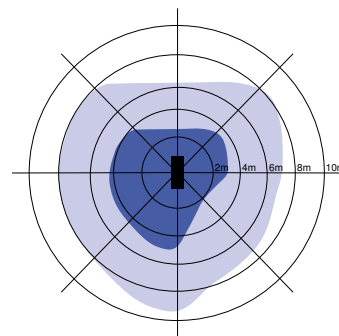
## Motion Sensors - Tunnistusalue



Asennus - Matala katto  
Suositeltava asennuskorkeus 9m



Asennus - Keskipokoinen katto  
Suositeltava asennuskorkeus 12m



Asennus - Korkea katto  
Suositeltava asennuskorkeus 15m

