



## Highbay Performer G4

- Hochwertige LED-Highbay-Lösung mit modernem, ultraflachem Design
- Sehr hohe Lichtausbeute von 145 lm/W
- Ausgestattet mit IP68-Stecker und Kupplung, inklusive Sicherheitshaken und Sicherungsseil



## Artikeldaten

| Artikelnummer         | Artikelbeschreibung                  | Ersatz für (W) | Watt (W) | Lumen | Lichtausbeute (lm/W) | CCT (K) | Abstrahlwinkel | Gewicht (kg/st) |
|-----------------------|--------------------------------------|----------------|----------|-------|----------------------|---------|----------------|-----------------|
| DALI2<br>545001016700 | LEDHighbay-P4 220W-DALI-5700-60x100D | HID 600W       | 220      | 32000 | 145                  | 5700    | 60° x 100°     | 3,56            |

Dali2 Ausführung kompatibel mit Zentralenbatterieanlagen laut der Norm EN 50172. Weitere technische Informationen finden Sie im Anhang.

## Zubehörteile



545098000600  
LEDHighbay-P4 Bracket-  
D420



545098003600  
LEDHighbay-P4 Reflector-  
D420



543098022000  
LEDFixture-IP68-Connector-  
Kit-5



545098003900  
LEDHighbay-Pole

Highbay Pole and Adapter (545098003200) sind nur mit 80W- und 110W-Versionen kompatibel. Highbay Pole (545098003900) ist nur mit 155W- und 220W-Versionen kompatibel.

Die Fernbedienung kann nur in Kombination mit MD-Versionen (Sensor-Version) verwendet werden. Fernbedienung wird ohne 2xAAA Batterien verkauft. Weitere technische Informationen (Fernbedienung) finden Sie im Anhang.

## Produkt- und Verpackungsinformationen

| Artikel        |                                      |                | Verpackung               |                    |               |              |
|----------------|--------------------------------------|----------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|
| Artikel-nummer | Artikelbeschreibung                  | Commodity Code | Abmessungen (mm) (LxBxH) | Bruttogewicht (kg) | EAN           | Stück/Karton |
| 545001016700   | LEDHighbay-P4 220W-DALI-5700-60x100D | 94051190       | 453x453x131              | 5,20               | 6941497709219 | 1            |
| 542098001000   | LEDTrunking DALI Power Supply        | 85044082       | 198x54x39                | 0,24               | 6945730496614 | 1            |
| 543098022000   | LEDFixture-IP68-Connector-Kit-5      | 39174000       | 265x245x205              | 0,08               | 6941497708984 | 1            |
| 545098000600   | LEDHighbay-P4 Bracket-D420           | 94059900       | 186x47x157               | 0,44               | 6956321806590 | 1            |
| 545098003600   | LEDHighbay-P4 Reflector-D420         | 94059900       | 426x426x140              | 1,89               | 6941497726209 | 1            |
| 545098003900   | LEDHighbay-Pole                      | 94059900       | 54.9x335x40              | 0,47               | 6941497728333 | 1            |

### Technische Daten

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| Lebensdauer (L70)                  | 70.000 h          |
| Lebensdauer (L80)                  | 50.000 h          |
| Ein-/aus-Zyklen                    | 100.000           |
| Farbbeständigkeit (SDCM)           | 4                 |
| Steuerbar                          | DALI              |
| Sensor type                        | Nein              |
| Sensortechnik                      | Nein              |
| Farbe                              | Grau Pantone 417U |
| CRI                                | ≥ 80              |
| Schutzart (IP)                     | IP66              |
| Schlagfestigkeit                   | IK08              |
| Schutzklasse                       | I                 |
| Risikogruppe (EN 62471)            | RG1               |
| Mit Betriebsgerät                  | Ja                |
| Glühdrahtprüfung                   | 850°C             |
| Treiberausfallrate (bei 5.000 Std) | <0,5 %            |
| Leistungsfaktor                    | ≥ 0,9             |
| Überspannung                       | 4 kV              |

### Stromversorgung

|                  |   |
|------------------|---|
| Frequenz         | 50/60 Hz  |
| Nennspannung     | 220-240 V AC  |
| DC input voltage | Siehe Kataloganhang, Anschlußwerte und Gleichstromlichkeit (DC-fähig) |
| 230V Kabellänge  | 1 m   |

### Material

|                        |              |
|------------------------|--------------|
| Werkstoff des Gehäuses | Aluminium    |
| UV-beständig           | Ja           |
| Optisches Material     | Polycarbonat |
| Cover Material         | Polycarbonat |

### Anwendungsmöglichkeiten

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Betriebstemperatur   | -30-+50°C |
| Anwendungstemperatur | +25°C     |
| Lagertemperatur      | -30-+60°C |

**5** JAHRE GARANTIE



**ENERGY**

OPPLE Lighting  
545001016700

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G

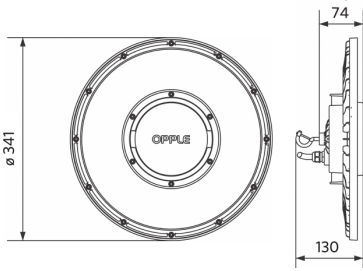
**D**

220 kWh/1000h

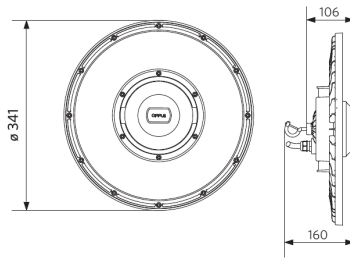
2019/2015

## Produktmaße (mm)

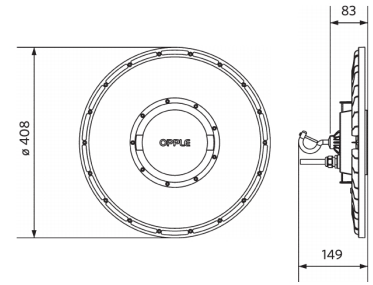
LEDHighbay-P4  
80W & 110W



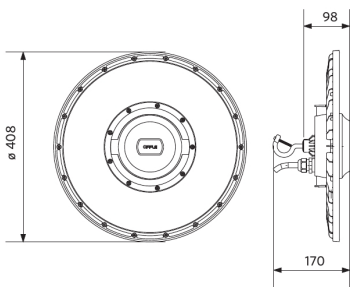
LEDHighbay-P4  
80W & 110W Motion Detection



LEDHighbay-P4  
155W & 220W



LEDHighbay-P4  
155W & 220W Motion Detection



## Lichttechnische Daten

