

Highbay Performer G5

- Solution LED Highbay de haute qualité avec un design ultra-mince amélioré
- Rendement amélioré de 160 lm/W
- Équipé d'un reniflard pour éviter la condensation
- Équipé d'un connecteur IP68



Caractéristiques

| Code d'article | Désignation d'article | Equivalent (W) | Puissance (W) | Lumens | Rendement (lm/W) | CCT (K) | Angle de faisceau | Poids brut (kg/pc) |
|----------------|-------------------------------------|----------------|---------------|--------|------------------|---------|-------------------|--------------------|
| DALI2, Smart | | | | | | | | |
| 545001060400 | LEDHighbay-P5 110W-DALI+BLE2-840-AS | HID 400W | 110 | 17600 | 160 | 4000 | 60° x 100° | 2,68 |

Accessoires



545098000500
LEDHighbay-P4 Bracket-D330



545098003500
LEDHighbay-P4 Reflector-D330



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



543098022000
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-5



545098003200
LEDHighbay-Pole and Adapter

Info d'article et emballage

| Article | | | Emballage | | | |
|----------------|-------------------------------------|------------|-------------------------|-----------------|---------------|--------------|
| Code d'article | Désignation d'article | EU HS Code | Dimensions (mm) (HxIxL) | Poids brut (kg) | EAN | pc par boîte |
| 545001060400 | LEDHighbay-P5 110W-DALI+BLE2-840-AS | 94051190 | 374x374x131 | 3,00 | 6941497772473 | 1 |
| 542098001000 | LEDTrunking DALI Power Supply | 85044083 | 198x54x39 | 0,24 | 6945730496614 | 1 |
| 543098021900 | LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3 | 39174000 | 265x245x205 | 0,08 | 6941497708991 | 1 |
| 543098022000 | LEDFixture-IP68-Connector-Kit-5 | 39174000 | 265x245x205 | 0,08 | 6941497708984 | 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 |
| 560006000900 | LEDSmart-Sensor IP65-Base-Module | 94059200 | 140x140x150 | 0,56 | 6941497726063 | 1 |
| 560006001000 | LEDSmart-Sensor IP65-Module | 94059200 | 145x120x150 | 0,55 | 6941497726056 | 1 |
| 560098000600 | LEDSmart-Sensor Surface-Module-WH | 94059200 | 330x220x255 | 0,15 | 6941497703972 | 1 |
| 821006001800 | LEDSmart-BLE2-Rc-MW-Sensor | 85365005 | 100x100x130 | 0,19 | 6941497778277 | 1 |
| 821006002000 | LEDSmart-BLE2-Rc-PIR-Sensor | 85365005 | 100x100x70 | 0,19 | 6941497778260 | 1 |
| 821009000200 | LEDSmart-BLE2-Switch | 85365005 | 89x21x101 | 0,10 | 6941497778253 | 1 |
| 821011002600 | LEDSmart-BLE2-DALI-Connect-Box | 85176200 | 100x60x105 | 0,30 | 6941497778291 | 1 |
| 821017003400 | LEDSmart-BLE2-Multi-Switch-Module | 94059200 | 46x46x30 | 0,07 | 6931783007600 | 1 |
| 821017003800 | LEDSmart-BLE2-Relay-1000W | 85364900 | 110x57x37 | 0,10 | 6941497778284 | 1 |

| Caractéristiques | |
|-----------------------------|-------------------|
| Durée de vie (L70) | 100.000 h |
| Durée de vie (L80) | 70.000 h |
| Durée de vie (L80) HT | h |
| Durée de vie (L90) | 50.000 h |
| Cycles marche/arrêt | 100.000 |
| Cohérence de couleur (SDCM) | 4 |
| Gradabilité | DALI2+BLE2 |
| Couleur de finition | Gris Pantone 417U |
| IRC | > 80 |
| IP | IP66 |
| IK | IK08 |
| Classe de protection | I |
| Groupe de risque (EN 62471) | RG1 |
| Pilote inclus (Oui/Non) | Oui |
| Essai au fil incandescent | 850°C |
| Facteur de puissance | ≥ 0,9 |
| Surtension | 4 kV |

| Alimentation électrique | |
|-------------------------|--------------------------|
| Fréquence | 50/60 Hz |
| Tension AC | 220-240 V |
| DC input voltage | Voir annexe du catalogue |
| | Connection |
| | Caractéristiques |
| Longueur de câble 230V | 1 m |

5 ANS DE GARANTIE

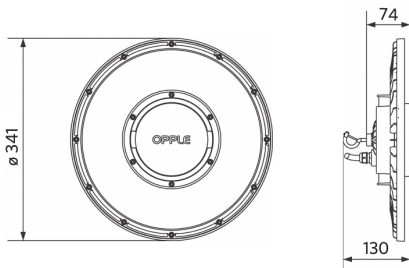


| Propriétés mécaniques | |
|-----------------------|---------------|
| Structure | Aluminium |
| UV resistant | Oui |
| Matériau optique | Polycarbonate |
| Matériau cover | Polycarbonate |

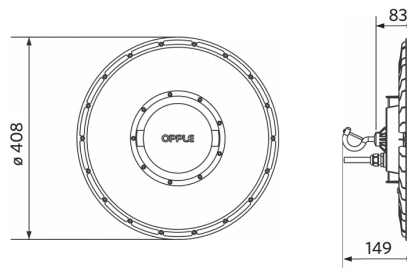
| Conditions d'application | |
|----------------------------------|----------|
| Température de fonctionnement | -30+50°C |
| Température de fonctionnement HT | |
| Température d'application | +25°C |
| Environnement de stockage | -30+60°C |

Schéma de dimensions (mm)

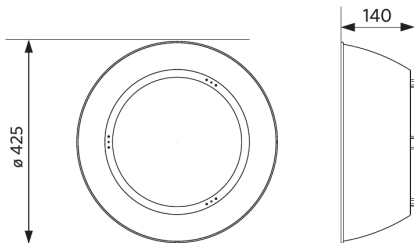
LEDHighbay-P5
80W & 110W



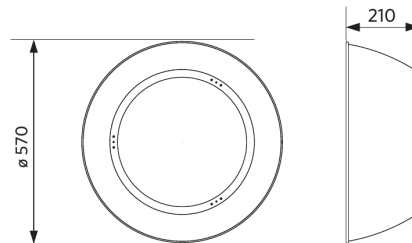
LEDHighbay-P5
130W & 150W & 200 & 240W



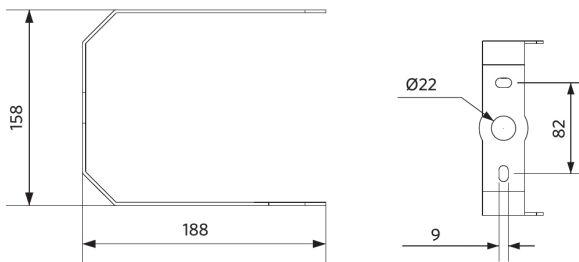
LEDHighbay-P5
Reflector-D330



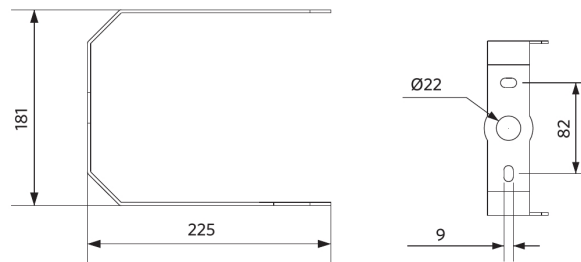
LEDHighbay-P5
Reflector-D420



LEDHighbay-P5
Bracket-D330



LEDHighbay-P5
Bracket-D420



Données photométriques

