



Campana Performer G5

- Solución LED Highbay de alta calidad con un diseño ultrafino mejorado
- Mejor rendimiento de 160 lm/W
- Equipado con respiradero para evitar la condensación
- Cuenta con conector IP68



Especificaciones

| Código artículo | Descripción de artículo | Equivalencia (W) | Potencia (W) | Lumen | Eficacia (lm/W) | TC (K) | Ángulo del haz de luz | Peso (kg/pc) | |
|-----------------|-------------------------|------------------|--------------|-------|-----------------|--------|-----------------------|--------------|--------|
| On-Off | | | | | | | | | |
| 545001069400 | LEDHighbay-P5 80W-857-N | HID 250W | 80 | 12800 | 160 | 5700 | 60° | 2,68 | € 0,90 |

Accesorios



545098000500
LEDHighbay-P4 Bracket-D330



545098003500
LEDHighbay-P4 Reflector-D330



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3



545098003200
LEDHighbay-Pole and Adapter

Información sobre el embalaje

| Artículo | | | Embalaje | | | |
|-----------------|---------------------------------|------------|----------------------------|-----------------|---------------|---------|
| Código artículo | Descripción de artículo | EU HS Code | Dimensiones (mm) (LxAnxAI) | Peso bruto (kg) | EAN | pc/caja |
| 545001069400 | LEDHighbay-P5 80W-857-N | 94051190 | 374x374x131 | 3,00 | 6941497775153 | 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 |

| Especificaciones técnicas | |
|-------------------------------|-------------------|
| Vida útil (L70) | 100.000 h |
| Vida útil (L80) | 70.000 h |
| Vida útil (L80) HT | h |
| Vida útil (L90) | 50.000 h |
| Ciclos de encendido/apagado | 100.000 |
| Consistencia del color (SDCM) | 4 |
| Regulabilidad | On-Off |
| Color de la carcasa | Gris Pantone 417U |
| IRC | > 80 |
| Grado de protección (IP) | IP66 |
| Grado de resistencia (IK) | IK08 |
| Clase de protección | I |
| Grupo riesgo (EN 62471) | RG1 |
| Controlador incluido (Sí/No) | Sí |
| Prueba de filamento | 850°C |
| PF | ≥ 0,9 |
| Sobretensión | 4 kV |

| Suministro eléctrico | |
|------------------------|------------------------------|
| Frecuencia | 50/60 Hz |
| Voltaje AC | 220-240 V |
| DC input voltage | Ver anexo del catálogo |
| | Especificaciones de conexión |
| Longitud de cable 230V | 1 m |

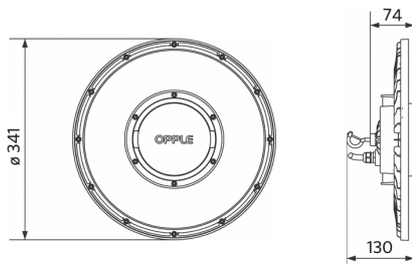
| Propiedades | |
|------------------------|---------------|
| Material de la carcasa | Aluminio |
| UV resistant | Sí |
| Material óptico | Policarbonato |
| Material de cierre | Policarbonato |

| Condiciones de aplicación | |
|---------------------------|-----------|
| Temperatura operativa | -30-+50°C |
| Temperatura operativa HT | |
| Temperatura de aplicación | +25°C |
| Entorno de almacenamiento | -30-+60°C |

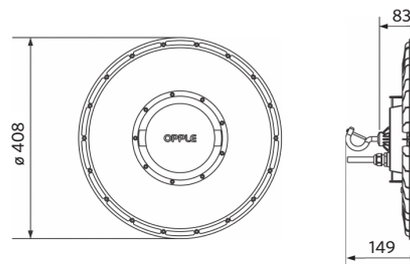


Esquema de dimensiones (mm)

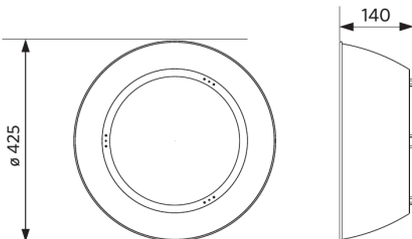
LEDHighbay-P5
80W & 110W



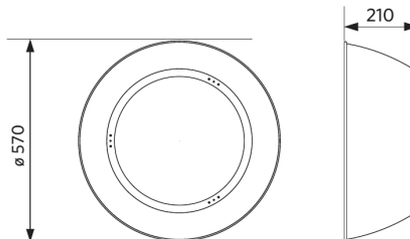
LEDHighbay-P5
130W & 150W & 200 & 240W



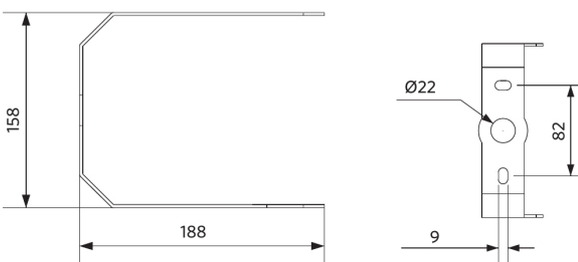
LEDHighbay-P5
Reflector-D330



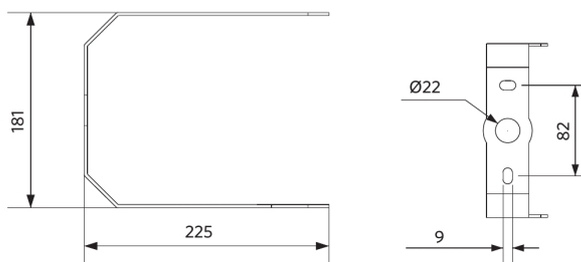
LEDHighbay-P5
Reflector-D420



LEDHighbay-P5
Bracket-D330



LEDHighbay-P5
Bracket-D420



Datos fotométricos

