

FICHE TECHNIQUE

Highbay Crossover

Modèle HC62567FCB97E76

Highbay Crossover 150W 22500Lm Ø299*H139mm Suspension IP65 IK10 120° 5000K

Code GTIN : 3701481519346



Nouveauté



Photo(s) non contractuelle(s).
L'apparence du produit peut être amenée à être modifiée.

Informations principales

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Réf. | HC62567FCB97E76 |
| Marque | Greenled PRO |
| Nom produit | Highbay Crossover |
| Type | Éclairage intérieur |
| Catégorie | Highbay |
| Sous-catégorie | Crossover |
| Application(s) | Industrie lourde, Logistique |
| Variante(s) | 6 variantes |
| Coloris | Noir |
| Dimensions | Ø299 * H139 mm |
| Dimensions d'installation | - |
| Poids | 3000g |

Données techniques

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Puissance | 150 W |
| Flux lumineux | 22500 LM |
| Rendement | 150 LM/W |
| Angle de diffusion | 120° |
| Température de couleur | 5000K |
| Type de montage | Suspension |
| Type de LED | SMD2835 |
| Type de diffuseur / réflecteur | Lentille |
| Type de driver | Moso |
| Usage intensif | Oui |
| Température fonctionnement | -40° à +60° C |

Normes



Performances luminaire



Caractéristiques



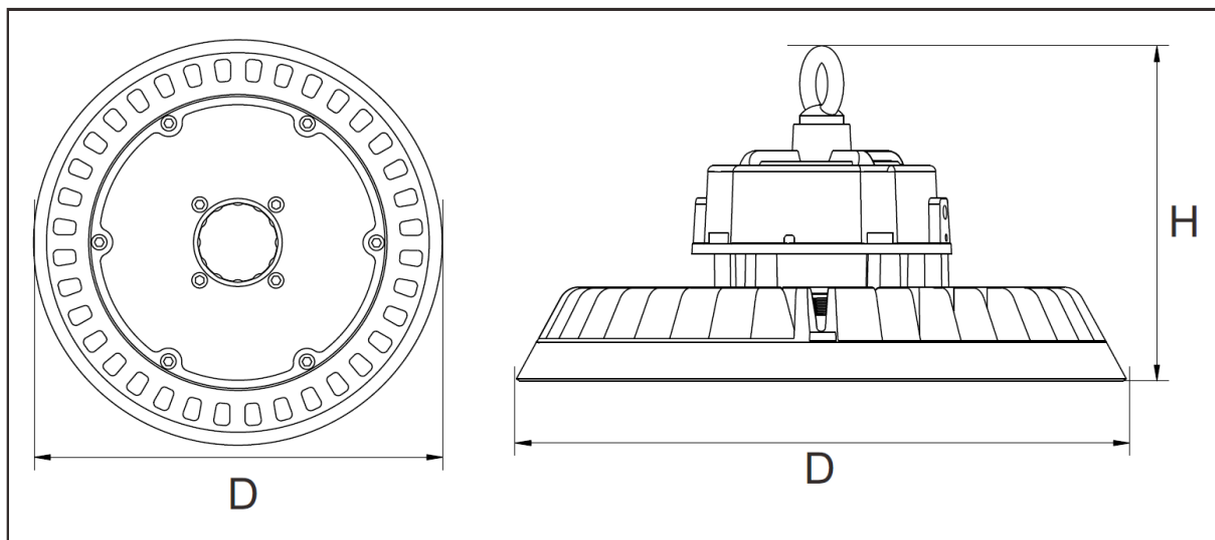
Variantes

| Réf. | Puissance en W | Flux lumineux en LM | Rendement en LM/W | Angle en ° | Dimensions en mm | Type de montage | Température couleur en K | IP | IK | Durée de vie en H | L/B | Classe |
|-----------------|----------------|---------------------|-------------------|------------|------------------|-----------------|--------------------------|----|----|-------------------|--------|--------|
| HC62567E8A5C56C | 100 | 15000 | 150 | 90° | Ø258 * H139 | Suspension | 4000K | 65 | 10 | 50000 | L80B10 | I |
| HC62567F00BD8F0 | 100 | 15000 | 150 | 120° | Ø258 * H139 | Suspension | 5000K | 65 | 10 | 50000 | L80B10 | I |
| HC62567F70CC57E | 150 | 22500 | 150 | 90° | Ø299 * H139 | Suspension | 4000K | 65 | 10 | 50000 | L80B10 | I |
| HC62567FCB97E76 | 150 | 22500 | 150 | 120° | Ø299 * H139 | Suspension | 5000K | 65 | 10 | 50000 | L80B10 | I |
| HC62568061E5749 | 200 | 30000 | 150 | 90° | Ø347 * H142 | Suspension | 4000K | 65 | 10 | 50000 | L80B10 | I |
| HC625680CDCEF5A | 200 | 30000 | 150 | 120° | Ø347 * H152 | Suspension | 5000K | 65 | 10 | 50000 | L80B10 | I |

Accessoires

| Aperçu | Réf. | Nom | Description | Garantie (an) | Marque |
|--------|------------------|---|---|---------------|--------------|
| | ACC62569CSF82AA2 | Capteur de luminosité et de présence HF | Variation de l'intensité lumineuse en fonction de l'éclairage environnant - Réglage par télécommande - Fonction Corridor - Installation plug-in | 2 | Greenled PRO |
| | ACC62569DB08D002 | Télécommande de pilotage | Pour paramétrage des détecteurs et capteur de luminosité HF - Compatible Gamme Crossover | 2 | Greenled PRO |

Schéma technique



Détecteur HF : utilisation de la télécommande

