

# FICHE TECHNIQUE

## Highbay Crossover

Modèle HC62568061E5749

Highbay Crossover 200W 30000Lm Ø347\*H142mm Suspension IP65 IK10 90° 4000K

Code GTIN : 3701481519339



Nouveauté



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

### Informations principales

Réf.	HC62568061E5749
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	Ø347 * H142 mm
Dimensions d'installation	-
Poids	3900g

### Données techniques

Puissance	200 W
Flux lumineux	30000 LM
Rendement	150 LM/W
Angle de diffusion	90°
Température de couleur	4000K
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



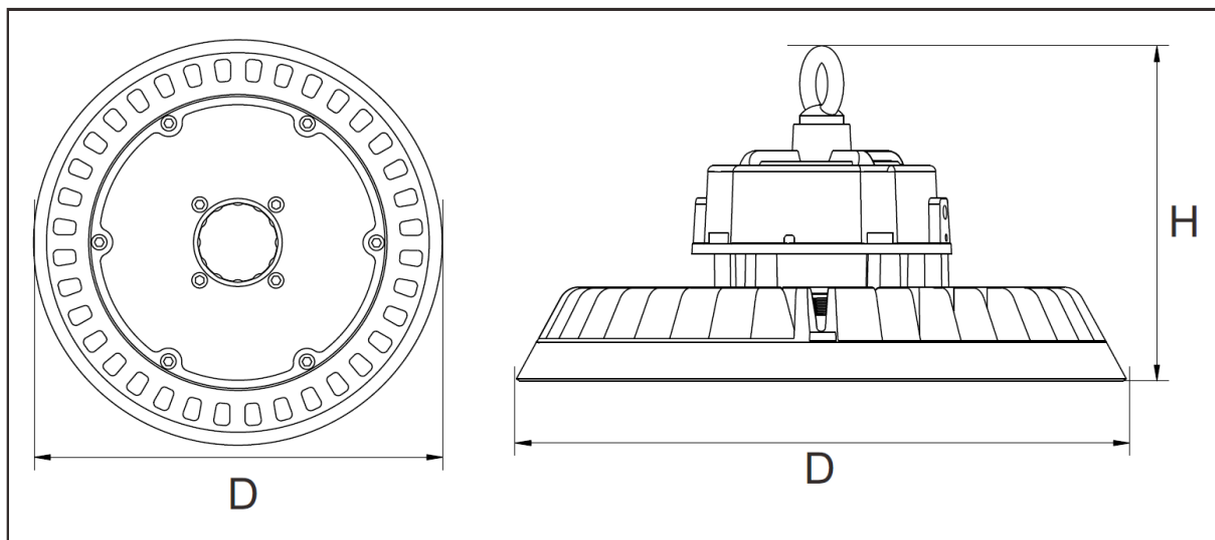
## Variantes

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

