

FICHE TECHNIQUE

Projecteur Apollo

Modèle PA659E9A4F1E27C

Projecteur Apollo 150W 21000Lm H171*L374*I276mm Saillie/Murale IP66 IK10 120*150 5000K



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



Sur-mesure possible



Nouveauté

Informations principales

Réf.	PA659E9A4F1E27C
Marque	Greenled PRO
Nom produit	Projecteur Apollo
Type	Éclairage extérieur
Catégorie	Atex
Sous-catégorie	Apollo
Application(s)	Industrie lourde, Industrie chimique, Industrie agro-alimentaire
Variante(s)	3 variantes
Coloris	Gris
Dimensions	H171 * L374 * I276 mm
Dimensions d'installation	-
Poids	9700g

Données techniques

Puissance	150 W
Flux lumineux	21000 LM
Rendement	140 LM/W
Angle de diffusion	120*150
Température de couleur	5000K
Type de montage	Saillie, Murale
Type de LED	CREE3030
Type de diffuseur / réflecteur	Lentille
Type de driver	Meanwell
Usage intensif	Oui
Température fonctionnement	-40° à +55° C

Normes



Performances lumineuse

IP 66	IK 10	L80B10	65000H	***
UGR<24	100-277V	50-60HZ	5 ANS	

Caractéristiques



En option



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
PA659E9AC330C3A	100	14000	140	120*150	H171* L374* I276	Saillie, Murale	5000K	66	10	65000	L80B10	I
PA659E9A4F1E27C	150	21000	140	120*150	H171* L374* I276	Saillie, Murale	5000K	66	10	65000	L80B10	I
PA659E949F0C84F	200	28000	140	120*150	H171* L374* I276	Saillie, Murale	5000K	66	10	65000	L80B10	I

Schéma technique

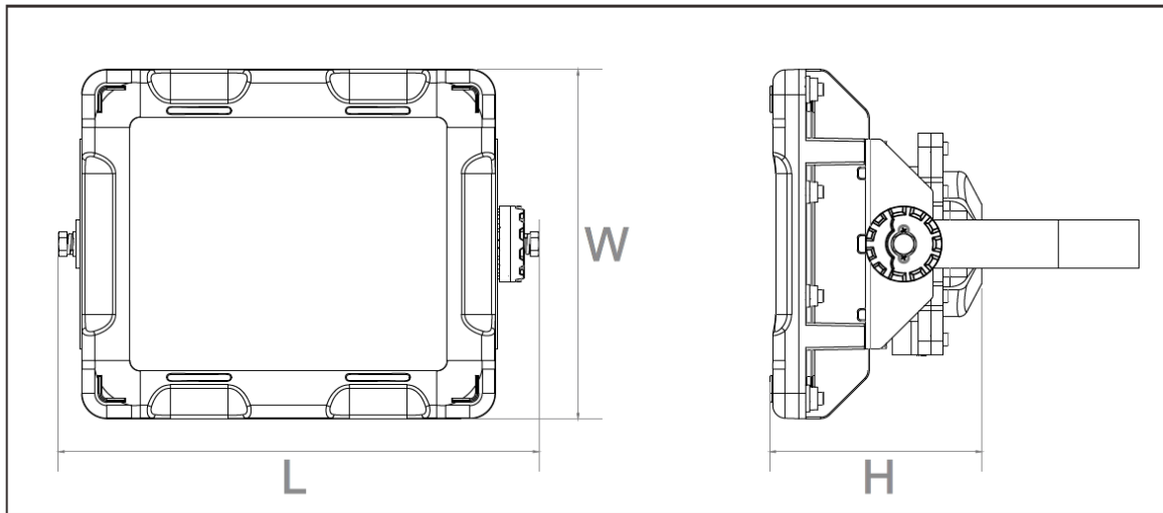


Photo de mise en situation

