

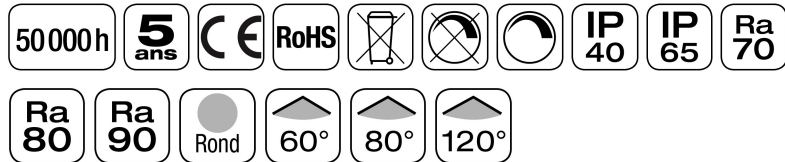


Retrouvez ce produit sur le site
AddisLighting.com

Armatures LED Quartz

Armature industrielle LED QUARTZ 120W

Une gamme d'armatures industrielles LED pour l'éclairage de surfaces industrielles sous grande hauteur.



Avantages de Armature industrielle LED QUARTZ 120W

- Très haut rendement
- Faible consommation
- Large gamme de puissance
- Facile à suspendre grâce à un anneau de fixation
- Réflecteur Aluminium ou Polycarbonate
- Plusieurs angle de rayonnement, 80 à 120°
- Source lumineuse de LED parfaitement diffuse
- Système de dissipation avec caloduc interne
- Gradation 1-10V ou DALI en option
- Très forte réduction des coûts de maintenance
- Rapide retour sur investissement
- Performance maximale immédiate
- LED OSRAM Duris S5 3030
- Alimentation Meanwell gamme HLG



Caractéristiques générales

Format	?300x390 hors réflecteur
Structure	Aluminium
Finition	Alu, noir, blanc (RAL en option)
Protection	Anodisation / peinture
Fixation	Suspension
Raccordement	Filaire
Température de fonctionnement	-40°C à +50°C
Température de stockage	-40°C à +65°C
Poids net	7kg
Poids brut	8kg
Conformité	CE, RoHS, IP40 (IP65 en option)
Garantie	5 ans

Caractéristiques d'éclairage

Type de LED	OSRAM Duris S5 3030
Nombre de Led	180
Puissance totale LED	120W
Courant	N.C
Plage de tension	N.C
Angle de rayonnement/Lentille	PC80°, Alu80°, 120°
UGR	Suivant réflecteur
Durée de vie (Ta=25°C)	>50.000h L70B50
Température de couleur °K	2700, 3000, 4000, 5000, 5700, 6500
Indice de rendu des couleurs	>70, >80, >90
Step Macadam (SDCM)	5 (3 en option)
Flux Luminaire	13900lm à 5000°K
Efficacité lumineuse led	>115lm/W
Efficacité lumineuse luminaire	>108lm/W
P/U	P
R/Rx	R

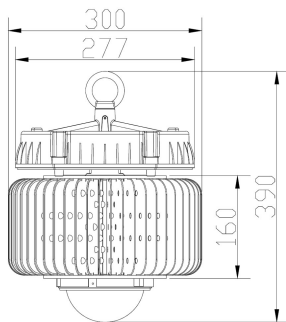
Caractéristiques électriques

Puissance max luminaire	128W
Tension de fonctionnement	90-305VAC
Fréquence de fonctionnement	50/60Hz
Facteur de puissance	>0.95 à 230VAC
Efficacité	>93%
Gradation (Option)	1-10V/PWM/Res/Dali/DMX
THD	<20%
Driver	HLG garantie MeanWell 7 ans

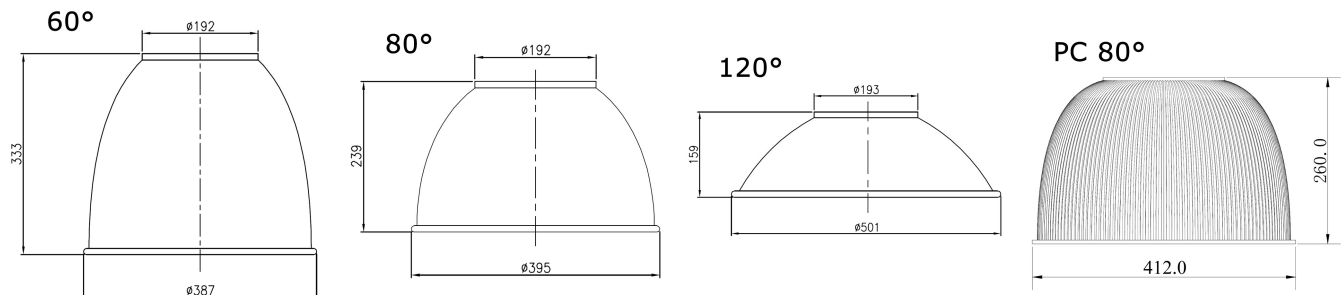
Informations complémentaires

Option	
AHB-REFLEC-PC-080	Réflecteur Polycarbonate 80°
AHB-REFLEC-ALU-080	Réflecteur Aluminium 80°
AHB-REFLEC-ALU-120	Réflecteur Aluminium 120°
AHB-GRILLE-080	Grille de protection pour 80°
AHB-GRILLE-120	Grille de protection pour 120°
AHB-REFLEC-VT080	Vitre de protection pour 80°
AHB-REFLEC-VT120	Vitre de protection pour 120°
Parafoudre	Sur demande
Couleur sur demande	RAL à spécifier

Plans techniques



Options



Code commande

Gamme	Puissance	Couleur	Led	Indice Protection	IRC	Couleur	Gradation
XXX	XXXW	(X)	XXX	IPXX	X	XX	X
AHB= Armature à Led QUARTZ	120= 120W	_ = Alu	O30= OSRAM Duris S5 3030	40= IP40	7= >70	27= 2700°K	_ = No Dim
		B= Noir	L30= LUXEON 3030 2D	65= IP65	8= >80	30= 3000°K	1= 1-10V/PWM/Res
		W= Blanc			9= >90	40= 4000°K	

		G= Gris				50= 5000°K	
						57= 5700°K	
						65= 6500°K	