

## PROJECTEUR INDUSTRIEL AZURITE 60 - 1000W

### LE PROJECTEUR DES FORTES CONTRAINTES DE FONCTIONNEMENT



**NEW 2017-2018**

PUISSANCE JUSQU'À 1500 w  
Température de 2700 à 9000°k

Nous faisons du sur-mesure aussi (infra-rouge, très haute température de couleur 9000/10000°k. Demandez-nous.)

100% COMPATIBLE  
AVEC IMAGERIE  
TRÈS HAUTE VITESSE

Les projecteurs LED AZURITE sont parfaitement adaptés à l'éclairage de terrains de sport, de grandes surfaces extérieures et intérieures, d'espaces publics ou industriels. Bâti sur une structure de dissipation en aluminium, avec des LED Luxeon, les projecteurs LED AZURITE résistent à des conditions extrêmes, tout en assurant un éclairage très puissant pendant une très longue durée de vie.

#### AVANTAGES TECHNIQUES

Tension: 90-305VAC 50/60Hz Facteur de puissance: >0,95  
P/U: P --- R/Rx: R  
Protection: IP65  
Température de fonctionnement: -40° +50°C  
Couleurs: Blanc Très Chaud 2700°K, Blanc Chaud 3000°K, Blanc Neutre 4000°K, Blanc Jour 5500°K, Blanc Froid 6500°K  
Angles de rayonnement: 15°, 30°, 40°, 60°, 90°, 120°, S60x135, A85x135, A85x45, A85x90  
Couleurs de boîtier: Noir, Blanc, Gris, autre en option RAL  
Réalisable en version RGB protocole DMX512  
Gradation : 1-10V, PWM, Résistif, Dali  
Protection foudre en option  
Option support et accessoires INOX  
Adaptation client sur demande

Le projecteur des situations hors normes: fortes vibrations, vide atmosphérique, température environnante élevée, atmosphère chimique, réseau électrique «difficile».

Une gamme de projecteurs LED puissants destinés à l'éclairage intérieur et extérieur à grande distance: usines, ponts, ponts roulants, grues, aéroports, rues, espaces sportifs (piscines, tennis...), parkings ...

Très haut rendement - Faible consommation

Rayonnement rond, symétrique ou asymétrique

Protection en polycarbonate en option

Pas d'émission d'UV et IR

0 Flickering

DMX pour application éclairage + entertainment

Très forte réduction des coûts de maintenance

Très grande surface de dissipation

LED Lumiled LUXEON T - Alimentation MEANWELL gamme HLG

## PROJECTEUR INDUSTRIEL AZURITE 60 - 1000W

### LE PROJECTEUR DES FORTES CONTRAINTES DE FONCTIONNEMENT

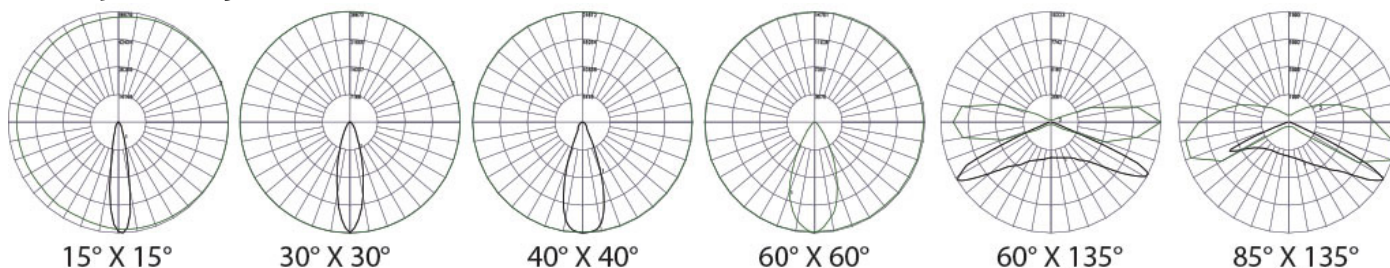


Les projecteurs LED AZURITE disposent d'un robuste châssis faisant de lui le projecteur idéal pour toutes les applications délicates où la fiabilité est exigée: pont roulant, grue, éclairage intérieur/extérieur de bâtiments industriels avec forte hauteur d'accrochage, éclairage sportif, imagerie très haute vitesse grâce à son zéro flickering, industrie chimique grâce à ses composants inox....

Obtenez une solution fiable correspondant à vos contraintes.



exemple de géométrie de faisceau



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ref	APZ060	APZ080	APZ100	APZ120	APZ150	APZ200	APZ250	APZ300
Puissance consommée	64W	85W	107W	128W	160W	214W	265W	320W
Flux à 5000°K, 60° d'angle	<b>7200 lm</b>	<b>9600 lm</b>	<b>12000 lm</b>	<b>14400 lm</b>	<b>18000 lm</b>	<b>24000 lm</b>	<b>30000 lm</b>	<b>36000 lm</b>
Température de couleur	2700, 3000, 4000, 5000, 5700, 6500							
Rendement lumineux du luminaire	> 112lm/W							
Nombre de led	30	40	50	60	77	100	120	140
Type de led	LUXEON T							
Température fonct./stockage	-40°C à +50°C/ -40°C à +65°C							
Format	327*366*91 (244)	327*366*91 (244)	327*366*91 (244)	387*367*91 (244)	507*366*91 (244)	507*366*91 (244)	567*367*91 (244)	533*621*117 (384)
Facteur de puissance	>0.95 à 230VAC							
Efficacité	>93%							
Tension de fonct.	90~305VAC							
Fréquence de fonct.	50/60Hz							
Poids net	6 kg	6.4 kg	7kg	7.6 kg	9kg	9kg	9.8 kg	17kg
Conformité	CE, RoHS, IP65, IK07							
Garantie	5 ans							





# PROJECTEUR INDUSTRIEL AZURITE 60 - 1000W



Ref	APZ300	APZ350	APZ400	APZ500	APZ600	APZ800	APZ1000
Puissance consommée	320W	375W	430W	535W	640W	850W	1070W
Flux à 5000°K, 60° d'angle	<b>36000 lm</b>	<b>42000 lm</b>	<b>48000 lm</b>	<b>60000 lm</b>	<b>70500 lm</b>	<b>92000 lm</b>	<b>116000 lm</b>
Température de couleur	2700, 3000, 4000, 5000, 5700,6500						
Rendement lumineux du luminaire	> 112lm/W						
Nombre de led	140	162	200	240	280	400	480
Type de led	LUXEON T						
Température fonct./stockage	-40°C à +50°C/ -40°C à +65°C						
Format	533*621*117 (384)	511*606*117 (369)	593*621*117 (384)	833*621*117 (384)	833*621*117 (384)	743*764*166 (475)	923*764*166 (475)
Facteur de puissance	>0.95 à 230VAC						
Efficacité	>93%						
Tension de fonct.	90~305VAC						
Fréquence de fonct.	50/60Hz						
Poids net	17 kg	17 kg	21 kg	27 kg	28.4 kg	38 kg	40 kg
Conformité	CE, RoHS, IP65, IK07						
Garantie	5 ans						

