

PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

Projecteur PAR64 LED ADJ PAR Z 100 5K Led COB 100W blanc froid 5000k



CARACTERISTIQUES GENERALES : Réf : PAR-Z100-5K Alimentation : Secteur Français Fonctionnement sur variateur : oui

90

Indice de rendu des couleurs (IRC) :

Projecteur PAR64 LED ADJ PAR Z 100 5K Led COB 100W blanc froid 5000k

Le Par Z100 5K est une version LED moderne du PAR traditionnel à lampe halogène. Il est alimenté par une puissante LED COB CW de 100W avec une température de couleur de 5700°K. Sa puissance lumineuse est comparable à un PAR traditionnel à lampe halogène de 1000W. Il est équipé de 5 différents angles d?ouvertures de faisceau de 9 à 30 degrés réglables manuellement couvrant ainsi la gamme VNSP à WFL. Des entrée/sortie PowerCON permettent de chaîner l?alimentation, tandis que le contrôle DMX à connexions 5 pôles offrent un contrôle de la gradation et de l?effet stroboscopique variable. Vous pouvez aussi choisir parmi 5 courbes de gradation différentes via l?affichage intégré pour imiter l?effet de lampe halogène.

Le Par Z100 5K permet aux éclairages et aux scénographes d'avoir l'apparence de la scène traditionnelle avec les commodités technologiques de l'éclairage LED moderne. Les avantages incluent la faible consommation électrique qui permet de brancher beaucoup plus de PAR sur une seule arrivée électrique, moins de chaleur sur scène, une contrôle DMX direct de la gradation et l?effet stroboscopique sans avoir recours à des blocs de puissance lourds et encombrants. Le PAR Z100 5k comprend un porte-filtre pour des gélatines et des filtres de diffusion ou de changement d?angle d?ouverture (Light Shaping Filter).

Caractéristiques optiques:

? LED COB CW de 100W (temperature de couleur de 5700°K)

? Durée de vie de la LED: estimée à 50.000 heures.

? LUX: 7874 (9?); 4900 (15°); 2467 (20°); 1397 (25°); 896 (30?)



PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

? CRI: 90

? Angle d?ouverture de faisceau: 9, 15, 20, 25 ou 30 degrés (réglage manuel)
? Fréquence MLI : 1200Hz
Connexions:
? DMX: Entrée/Sortie DMX 5-pôles
? Alimentation : Entrée/Sortie PowerCON pour chaînage de plusieurs unités
Contrôle:
? Protocole DMX-512
? 2 canaux DMX
Caractéristiques:
? Affichage digital à 4 boutons de navigation sur le panneau arrière
? Loquet réglable pour changer manuellement l'angle du faisceau
? Comprend un porte-filtre pour gélatines ou filtres de diffusion (gélatines/filtres de diffusion vendues séparément)
? Effet stroboscopique variable (25Hz max)
? Fonctionnement sans scintillement
? Graduation électronique : 0 à 100%
? 5 courbes de gradation sélectionnables
Caractéristiques électriques:
2 Consommation électrique : 115W 0 964A @ 120V / 60Hz 112W 0 5A à 220V / 50Hz

? Alimentation multi-voltage: CA 100-240V, 50 / 60Hz



PROZIC 113 Ancienne route Imperiale 31120 Portet-sur-Garonne 05 82 950 710

? Chaînage: 15 unités (120V); 25 unités (230V)

Packaging :				
Dimensions produit :	272mm X 491mm	Poids : 3Kg		
			Données non contractuelles	