

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
Indice de rendu des couleurs (IRC) :	90

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 gélâtines 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°)

? 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 gélamines ou filtres de diffusion (gélamines/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:

? Consommation électrique : 115W, 0.964A @ 120V / 60Hz, 112W, 0.5A à 220V / 50Hz

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

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

Packaging :			
Dimensions produit :	272mm X 491mm	Poids : 3Kg	
<i>Données non contractuelles</i>			