



# PAR Z100 3K, Par Led PROJECTEUR LED BLANC CHAUD DE 100W

réf. 12064 Marque: ADJ

Le Par Z100 3K est une version LED moderne du PAR traditionnel à lampe halogène. Il est alimenté par une puissante LED COB WW de 100W avec une température de couleur de 3000°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 3K 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 3k comprend un porte-filtre pour des gélatines et des filtres de diffusion ou de changement d'angle d'ouverture (Light Shaping Filter).

### Caractéristiques techniques :

### **Optiques**

- LED COB WW de 100W (température de couleur de 3000°K)
- Durée de vie de la LED: estimée à 50.000 heures
- LUX: 7135 (9°); 4440 (15°); 2236 (20°); 1266 (25°); 812 (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
- 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
- Consommation électrique : 115W, 0.964A @ 120V / 60Hz, 112W, 0.5A à 220V / 50Hz
- Alimentation multi-voltage: CA 100-240V, 50 / 60Hz
- Chaînage: 25 unités (230V)

#### **Dimensions / Poids**

- Dimensions (LxLxH): 491 x 272 x 273 mm
- Poids: 3.4kg

## Photos par z100 3k, Par Led ADJ













