



EVE P-130 RGB

EVE P-130 RGB est un projecteur à effet Wash robuste, destiné aux professionnels de l'éclairage mobile. Des filtres magnétiques interchangeables sont inclus afin d'altérer le faisceau aux angles désirés. EVE P-130 RGB est doté d'un boîtier en aluminium coulé garantissant robustesse et légèreté. Il est également compatible avec la clé [D-FI USB](#), ce qui permet de le contrôler par système maître-esclave sans fil ou DMX. L'absence de ventilateur garantit un fonctionnement silencieux à 100 %, et la gradation LED haute fréquence offre un éclairage sans scintillement idéal pour la vidéo. EVE P-130 RGB inclut également un support intégré pour porte-filtres en gélatine et une fente pour accessoires de 6¼ po permettant de fixer des coupe-flux. Il offre des options de connexion flexibles avec des connecteurs DMX à 3 et 5 broches. Les connexions électriques entrée/sortie compatibles PowerCON® garantissent une alimentation robuste et sécurisée.



En résumé

- Projecteur à effet Wash robuste destiné aux professionnels de l'éclairage mobile
- Filtres magnétiques interchangeables inclus pour diriger le faisceau aux angles désirés
- Support intégré pour porte-filtres en gélatine et fente de 6¼ po pour fixer des coupe-flux
- Entrée/sortie d'alimentation compatible powerCON® pour raccordement au réseau électrique
- Modèle sans ventilateur pour un fonctionnement 100 % silencieux
- Options de contrôle flexibles avec connecteurs DMX à 3 et 5 broches inclus
- Pas de scintillement sur vidéo grâce à la gradation LED haute fréquence
- Compatibilité avec la clé D-Fi USB pour un contrôle DMX ou maître-esclave sans fil
- Boîtier en aluminium coulé garantissant robustesse et légèreté
- Modèle adapté au sac de transport de matériel [CHS-40](#) VIP



25° and 45° lenses included

Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 3 ou 9
- Connecteurs DMX: XLR 3 et 5 broches
- Source lumineuse: 40 LED (13 rouges, 13 vertes, 14 bleues), total de 130 W, (2,5 A), 50 000 heures de durée de vie
- Fréquence stroboscopique: 0 à 34 Hz
- Fréquence PWM: 2 kHz
- Angle de faisceau: 25°, 35° ou 45°
- Angle du champ: 45°, 55° ou 65°
- Éclairement lumineux: (25°): 2190 lux à 2 m
(35°): 1100 lux à 2 m (sans filtre)
(45°): 727 lux à 2 m
(25°): 622 lux à 5 m
(35°): 322 lux à 5 m (sans filtre)
(45°): 194 lux à 5 m
- Raccordement électrique: 8 unités à 120 V; 16 unités à 230 V
- Tension d'entrée: 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Puissance et intensité: 122 W, 1,2 A à 120 V, 60 Hz
111 W, 0,5 A à 230 V, 50 Hz
- Poids: 3,5 kg (7,6 livres)
- Dimensions: (220 x 245 x 305 mm (8,6 x 9,65 x 12 po))
- Homologations: CE, MET
- Contrôleurs en option: [D-Fi USB](#)
- Taille de la fente pour accessoires/du porte-filtres en gélatine: 6,25 po (159 mm)

Inclus

- Eve P-130 RGB
- Filtres 25° et 45°
- Porte-filtres en gélatine
- Câble d'alimentation