



## EVE P-160 RGBW

Lorsqu'une lumière chaude, puissante et uniforme est nécessaire pour les applications mobiles et d'installation, Eve P-160 RGBW est à la hauteur. Ce projecteur robuste dispose de 160 watts en full color RGBW en sortie ainsi que des programmes intégrés de différentes températures de couleur blanche. Eve P-160 RGBW comprend des lentilles magnétiques interchangeables pour modifier le faisceau aux angles souhaités et un porte filtre intégré pour accessoires de 6¼ pouces pour tenir les volets. Applications de streaming et vidéo? Eve P-160 RGBW est la solution parfaite. Il dispose d'une gradation LED haute fréquence pour un fonctionnement sans scintillement sur la caméra. Sa conception sans ventilateur assure un fonctionnement silencieux à 100%, idéal pour les contraintes silencieuses des scènes et des studios. La compatibilité D-Fi USB est intégrée pour le contrôle maître / esclave sans fil ou DMX. Eve P-160 RGBW est robuste grâce à son boîtier en aluminium moulé qui offre une résistance supplémentaire sans le poids et des connexions d'entrée / sortie d'alimentation compatibles powerCON® pour la liaison d'alimentation.



# En résumé

- Robust wash light designed for mobile and installation applications
- Included interchangeable magnetic lenses alter the beam to desired angles
- Full color output as well as preset white color temperatures built in.
- Built-in gel frame holder and 6¼-inch accessory slot to hold barn doors
- Fanless design ensures 100% silent operation
- Flicker-free on video due to the high-frequency LED dimming
- D-Fi USB compatibility for wireless master/slave or DMX control
- Cast aluminum housing provides extra strength without the weight
- powerCON®-compatible power input/output connections for power linking
- Fits best in the CHS-40 VIP gear bag

## Caractéristiques techniques

- Canaux DMX: 4, 6 or 11
- Connecteurs DMX: 3- and 5-pin XLR
- Source lumineuse: 61 LEDs (14 red, 13 green, 14 blue, 20 white) 160 W total, (3.8 A), 50,000 hours life expectancy
- Fréquence stroboscopique: 0 to 33 Hz
- PWM Frequency: 2 kHz
- Angle de faisceau: 23°, 35° or 48°
- Angle du champ: 50°, 63° or 85°
- Éclairage lumineux: (23°): 3,442 lux @ 2 m (no lens)  
(35°): 2,414 lux @ 2 m (lens 1)  
(48°): 1,310 lux @ 2 m (lens 2)  
(23°): 519 lux @ 5 m (no lens)  
(35°): 386 lux @ 5 m (lens 1)  
(48°): 211 lux @ 5 m (lens 2)
- Raccordement électrique: 11 units @ 120 V; 21 units @ 230 V
- Tension d'entrée: 100 to 240 VAC, 50/60 Hz (auto-ranging)
- Puissance et intensité: 122 W, 1 A @ 120 V, 60 Hz  
121 W, 0.5 A @ 230 V, 50 Hz
- Poids: 7.8 lbs (3.6 kg)
- Dimensions: 8.6 x 9.7 x 12 in (220 x 245 x 305 mm)
- Homologations: CE, MET, RoHS
- Accessory Holder/Gel Frame Size: 6.25 in (159 mm)
- CRI: 80 (Warm White)
- Color Temperature Range: 2700 to 6500 K
- Optional Controllers: DFI USB

## Inclus

- EVE P-160 RGBW
- Power cord
- 2 lenses
- Gel frame
- Quick Reference Guide