



EVE P-160 RGBW

Cuando se necesita una luz cálida, brillante y uniforme para aplicaciones móviles y de instalación, EVE P-160 RGBW cumple. Esta robusta cuenta con 160 watts totales de LEDs rojo, verde, azul y blanco para una salida a todo color, así como temperaturas de color blanco preestablecidas que están integradas. EVE P-160 RGBW incluye lentes magnéticos intercambiables para cambiar el haz a los ángulos deseados y un soporte de marco de gel incorporado y una ranura para accesorios de 6¼ pulgadas para sujetar las cortadoras.

¿Aplicaciones de video y streaming? EVE P-160 RGBW es la solución perfecta. Cuenta con atenuación LED de alta frecuencia para un funcionamiento sin parpadeos en la cámara. Su diseño sin ventilador garantiza un funcionamiento 100% silencioso ideal para escenarios silenciosos y necesidades de estudio. La compatibilidad de [D-Fi USB](#) está a bordo para control maestro / esclavo inalámbrico o DMX. EVE P-160 RGBW es resistente y está lista para trabajar con una carcasa de aluminio fundido que proporciona resistencia adicional sin el peso y las conexiones de entrada / salida de alimentación compatibles con powerCON® para el enlace de alimentación.



Lo destacado

- Luz wash robusta diseñada para aplicaciones móviles y de instalación
- Las lentes magnéticas intercambiables incluidas cambian el haz a los ángulos deseados
- Salida full color así como temperaturas de color blanco preestablecidas integradas
- Soporte de marco de gel incorporado y ranura para accesorios de 6¼ pulgadas para sujetar las cortadoras
- El diseño sin ventilador garantiza un funcionamiento 100% silencioso
- Sin parpadeos en el video debido a la atenuación de LED de alta frecuencia
- Compatibilidad D-Fi USB para control maestro / esclavo inalámbrico o DMX
- La carcasa de aluminio fundido proporciona una resistencia adicional sin el peso
- Conexiones de entrada / salida de alimentación compatibles con powerCON® para enlace de alimentación
- Se adapta mejor en la CHS-40 VIP gear bag

Especificaciones

- Canales DMX: 4, 6 or 11
- Conectores DMX: XLR de 3 y 5 pines
- Fuente de iluminación: 61 LEDs (14 rojos, 13 verde, 14 azul, 20 blanco) 160 W en total, (3.8 A), 50,000 horas
- Frecuencia de : 0 a 33 Hz
- Frecuencia PWM: 2 kHz
- Ángulo del haz: 23°, 35° o 48°
- Ángulo de campo: 50°, 63° o 85°
- Iluminancia: (23°): 3,442 lux @ 2 m (sin lente)
(35°): 2,414 lux @ 2 m (lente 1)
(48°): 1,310 lux @ 2 m (lente 2)
(23°): 519 lux @ 5 m (sin lente)
(35°): 386 lux @ 5 m (lente 1)
(48°): 211 lux @ 5 m (lente 2)
- Alimentación en cadena: 11 unidades @ 120 V; 21 unidades @ 230 V
- Entrada de voltaje: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (autoajustable)
- Potencia/corriente: 122 W, 1 A @ 120 V, 60 Hz
121 W, 0.5 A @ 230 V, 50 Hz
- Peso: 3.6 kg (7.8 lbs)
- Tamaño: 220 x 245 x 305 mm (8.6 x 9.7 x 12 in)
- Certificaciones: CE, MET, RoHS
- Soporte para accesorios / tamaño de marco de gel: 159 mm (6.25 in)
- CRI: 80 (blanco cálido)
- Rango de temperatura de color: 2700a 6500 K
- Controladores opcionales: DFI USB

Lo que incluye

- EVE P-160 RGBW
- Cable de alimentación
- 2 lentes
- Marco de gel
- Guía rápida de referencia