



Rogue R2 Beam

Rogue R2 Beam es el cañón de luz de la serie Rogue, con una intensa salida de 133,200 lux a 15 m, proporcionada por una lámpara Osram Sirius 230W HRI. Rogue R2 Beam posee una rueda de 14 colores, colores divididos, y giro continuo a velocidad variable. El prisma rotatorio de 8 facetas proporciona un número interminable de efectos dinámicos y creativos para facilitar y mejorar cualquier diseño de iluminación.



Lo destacado

- Cabeza móvil tipo beam que genera un poderoso haz de luz de 1 grado
- 17 gobos con giro continuo a velocidad variable
- Prisma de 8 facetas para crear efectos de gobo increíbles
- Rueda de 14 colores y colores divididos, y función de giro continuo a velocidad variable
- Conector de entrada de alimentación Neutrik powerCON
- Conectores DMX de entrada y salida de 3 y 5 pines
- Personalidades de DMX simples y avanzadas para mayor versatilidad de la programación

Especificaciones

Óptica

- Fuente de iluminación: Lámpara Osram Sirius de 230 Watts de 8000K, 2,500 horas de vida estimadas
- Temperatura de color (al máximo): 7500 K
- Ángulo del haz: 1°
- Ángulo de campo: 2°
- Iluminancia (total): 133,200 lux @ 5 m

Efectos dinámicos

- Desplazamiento horizontal y vertical (pan y tilt): 540°/270°
- Rangos de Desplazamiento horizontal y vertical: pan 180°, 360°, 540° / 90°, tilt 180°, 270°
- Colores: 14 + blanco, colores divididos y giro continuo a velocidad variable
- Gobos: 17 (metal)+ abierto, y giro continuo a velocidad variable
- Regulador de intensidad (dimmer): Motorizado
- Obturador/estrobeo: Motorizado
- Enfoque: Motorizado
- Filtro difusor (Frost): Motorizado
- Prisma: 8 Facetas, motorizado, rotatorio
- Frecuencia de estrobeo: 0 a 20 Hz
- Función 'Move in Black': Sí

Construcción / Características físicas

- Dimensiones (unidad): 409 x 327 x 474 mm (16.1 x 12.9 x 18.7 pulgadas)
- Peso (unidad): 20.6 kg (45 lb)
- Color exterior: Negro
- Material de la carcasa: Polímero de alto impacto y retardante al fuego

Conexiones

- Cable de alimentación: Conector Edison a Neutrik powerCON
- Conector de entrada de alimentación: Neutrik powerCON
- Conector de datos: XLR de 3 y 5 pines
- Longitud del cable de alimentación: 1.5 m (5 pies)

Control

- Protocolo de control: DMX
- Canales DMX: 15 o 18
- Modos/Personalidades: 2 personalidades (15CH, 18CH)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: Autoajutable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Potencia / corriente: 413 W, 3.4 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 393 W, 1.9 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 385 W, 1.7 A @ 230 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET (EE.UU.)
- Clasificación IP: IP20, para uso en interiores y ambientes secos

Accesorios incluidos

- Rogue R2 Beam
- Cable de alimentación con conector Neutrik powerCON

Accesorios opcionales

- Clamps profesionales CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cable de seguridad SC-07

- 2 Soportes Omega con accesorios de montaje
- Cable de alimentación con conector Neutrik powerCON
- Cables DMX
- Lámpara Osram Sirius 230W
- Estuche con ruedas para dos equipos Rogue R2 Beam (sobre pedido)