

Rogue R2 Wash



SPECIFICATIONS

Óptica

- Fuente de iluminación: 19 LEDs (cuatro colores RGBW) 15 W (1 A), 50,000 horas de vida estimadas
- Temperatura de color (rango): 2800 a 10000 K
- Ángulo del haz: 8° a 30°
- Ángulo de campo: 12° a 49°
- Ángulo de zoom: 12° a 49°
- Lumens – Fuente: 8,500
- Lumens – Salida: 5,800
- Iluminancia (12°): 8,650 lux @ 5 m
- Iluminancia (49°): 750 lux @ 5 m
- Frecuencia PWM: 1,200 Hz

Efectos dinámicos

- Desplazamiento horizontal y vertical (pan y tilt): 540°/230°
- Rangos de Desplazamiento horizontal y vertical: pan 180°, 360°, 540° / 90°, tilt 180°, 230° tilt
- Regulador (dimmer): Electrónico
- Obturador/estrobe: Electrónico
- Zoom: Motorizado
- Frecuencia de estrobe: 0 a 20 Hz
- Mezcla de color autónoma: Sí
- Ajustes predeterminados de temperatura de color: Sí
- Curvas de regulación (dimming): 4
- Programas automáticos precargados: Sí
- Programas personalizados: Sí
- Activación de programas personalizados previamente almacenados: Sí

FEATURES

- 19 Potentes LEDs de cuatro colores RGBW
- 5 zonas de LED independientes para control de mapeo de pixeles
- Lentes de diseño exclusivo para una excelente mezcla de color
- Movimientos de desplazamiento horizontal y vertical (pan y tilt) rápidos y precisos
- 6 curvas de regulación (dimming) seleccionables para mayor versatilidad de la programación
- Conectores DMX de entrada y salida de 3 y 5 pines
- Soporte de montaje Omega, se adapta a todos los Rogue y Maverick
- Pantalla OLED con un menú de fácil lectura y programación
- Personalidades de DMX simples y avanzadas para mayor versatilidad de la programación

Accesorios opcionales

- Clamps profesionales CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cable de seguridad SC-07
- Cable de alimentación con conector Neutrik powerCON
- Cables DMX
- Estuche de transporte : CP6CASER2W
- Cargador de Software UPLOAD 08

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 218 x 306 x 398 mm (8.58 x 12.05 x 15.67 pulgadas)
- Peso: 9.25 kg (20.4 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 salida 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, 17, 22, 33, 54, o 56
- Modos/Personalidades: 8 personalidades (15CH, 17CH, 22CH,

33CH, 33CH MS, 54CH, 54CH MS o 56CH)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: Autoajustable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Alimentación en cadena: 4 unidades @ 120 V; 8 unidades @ 208 V; 9 unidades @ 230 V
- Potencia / corriente: 339 W, 2.95 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 324 W, 1.62 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 324 W, 1.50 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 Wash
- Cable de alimentación con conector Neutrik powerCON
- Soporte Omega con accesorios de montaje