

Rogue R2X Wash

LO DESTACADO

- Luminaria LED RGBW con funciones, control de zona LED y zoom
- Atenuación de 16 bits del atenuador maestro, así como colores individuales para un control suave de los desvanecimientos
- 19 LEDs RGBW, 25 W cada uno
- Conexiones de entrada / salida DMX de 3 y 5 pines
- 5 zonas de control LED para control de mapeo de píxeles
- Diseño de lente único para una excelente combinación de colores.
- Movimiento rápido y suave de giro e inclinación
- RDM habilitado para direccionamiento remoto y resolución de problemas
- Salida máxima de LED seleccionable para que coincida con los Rogue R2 Wash anteriores
- 6 modos de atenuación distintos para un control avanzado
- Soporte de montaje Omega, se adapta a todos los equipos Rogue y Maverick
- Pantalla OLED fácil de leer con opciones de menú simples y efectivas
- Perfiles de canal DMX simples y complejos para versatilidad de programación



ESPECIFICACIONES

ÓPTICA

- Fuente de luz: 19 LEDs de 4 colores (RGBW) de 25 W, (1.5 A), 50,000 horas
- Temperatura de color (rango): 2800 a 10000 K
- Ángulo de haz: 7.3 ° a 35.2 °
- Ángulo de campo: 11.2 ° a 51.2 °
- Ángulo de corte: 17.3 ° a 64.3 °
- Rango de zoom: 7.3 ° a 64.3 °
- Lúmenes - Fuente: 10,300
- Lúmenes - Salida: 6.418
- Iluminancia (11.2 °): 8149 lux @ 5 m
- Iluminancia (51.2 °): 726 lux @ 5 m
- Frecuencia PWM: 600 Hz, 1,200 Hz, 2,000 Hz, 4,000 Hz, 6,000 Hz, 15,000 Hz

EFECTOS DINÁMICOS

- Pan y Tilt: 540°/230°
- Rangos de giro e inclinación: 180 °, 360 °, 540 ° de giro / 90 °, 180 °, inclinación de 230 °
- Dimmer: Electrónico
- Obturador / luz estroboscópica: electrónica
- Zoom: Motorizado
- Velocidad estroboscópica: 0 a 20 Hz
- Mezcla de color independiente: sí
- Presets de temperatura de color: Sí
- Curvas de atenuación: 4

- Programas automatizados integrados: sí
- Programas personalizables: no
- Reproducir programas personalizados: No

CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 8.58 x 12.05 x 15.67 in (218 x 306 x 398 mm)
- Peso: 22.8 lb (10.3 kg)
- Color exterior: negro
- Material de la carcasa: polímero ignífugo de alto impacto

CONEXIONES

- Conexión de alimentación: enchufe Edison (local) a Neutrik® powerCON®
- Entrada de energía: Neutrik® powerCON®
- Potencia de salida: Neutrik® powerCON®
- Conectores de datos: XLR de 3 y 5 pines
- Longitud del cable (potencia): 5 pies (1,5 m)

CONTROL

- Protocolo de control: DMX, RDM
- 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: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (rango automático)
- Enlace de energía: 3 unidades a 100 V; 4 unidades a 120 V; 7 unidades a 208 V; 8 unidades a 230 V; 8 unidades a 240 V
- Potencia y corriente: 343 W, 3.447 A a 100 V, 60 Hz [9.6 A irrupción]
- Potencia y corriente: 342 W, 2.85 A a 120 V, 60 Hz [10.4 A irrupción]
- Potencia y corriente: 338 W, 1.631 A a 208 V, 60 Hz [4.4 A irrupción]
- Potencia y corriente: 344 W, 1.488 A a 230 V, 50 Hz [4.0 A irrupción]
- Potencia y corriente: 346 W, 1.431 A a 240 V, 50 Hz [3.8 A irrupción]
- Potencia y corriente (en reposo): 22 W, 0.201 A a 100 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 22 W, 0.174 A a 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 35 W, 0.132 A a 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 41 W, 0.110 A a 230 V, 50 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 46 W, 0.111 A a 240 V, 50 Hz

CERTIFICACIONES / CALIFICACIONES

- CE, MET, FCC, UKCA
- Clasificación IP: IP20, ubicación seca

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Rogue R2X Wash
- Cable de corriente Neutrik® powerCON®
- Soporte Omega con herrajes de montaje

ACCESORIOS OPCIONALES

- Professional Clamps: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cable de seguridad: SC-07
- Cables Neutrik® powerCON®
- Cables DMX
- Flight Case: CP6CASER2W
- UPLOAD 08