

Rogue R2X Wash VW



SPECIFICATIONS

Óptica

- Fuente de luz: 19 LED (CW y WW) 25 W, (1.5 A), 50,000 horas de vida útil
- Temperatura de color (rango): 2600 a 6075 K
- Ángulo de haz: 8.2° a 34.4°
- Ángulo de campo: 11.3° a 50.4°
- Ángulo de corte: 17.1° a 63°
- Rango de zoom: 8.2° a 63°
- Lúmenes - Fuente: 10,700 lm
- Lúmenes - Salida: 10,918 lm
- Iluminancia (11.3°): 14,499 lux @ 5 m
- Iluminancia (50.4°): 1,266 lux @ 5 m

Efectos dinámicos

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

FEATURES

- Luminaria Wash LED blanco variable con todas las funciones con control de zona LED y zoom
- Atenuación de 16 bits del atenuador maestro, así como colores individuales para un control suave de los desvanecimientos de cada uno de los 19 LEDs blancos variables de 25 W
- Conexión de entrada/salida DMX de 3 y 5 pines
- 5 zonas de control LED para mapeo de píxeles
- Diseño de lente único para una excelente combinación
- Movimiento rápido y suave de giro e inclinación
- Preajustes de temperatura de color incorporados de 2800 K a 6000 K
- RDM habilitado para direccionamiento remoto y resolución de problemas
- 6 modos de atenuación distintos para un control avanzado
- Soporte de montaje Omega, se adapta a todos los accesorios 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

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 218 x 306 x 398 mm (8.58 x 12.05 x 15.67 in)
- Peso: 10.3 kg (22.8 lb)
- 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): 1,5 m (5 pies)

Accesorios opcionales

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

Control

- Protocolo de control: DMX, RDM
- Canales DMX: 15, 18, 23, 34 o 36
- Modos / Personalidades: 7 personalidades (15CH, 18CH, 23CH, 23CH MS, 34CH, 36CH o 36CH MS)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (auto-regulable)
- 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: 338 W, 3.447 A a 100 V, 60 Hz [10.4 A irrupción]
- Potencia y corriente: 336 W, 2.825 A a 120 V, 60 Hz [8.4 A irrupción]
- Potencia y corriente: 335 W, 1.620 A a 208 V, 60 Hz [4.6 A irrupción]
- Potencia y corriente: 339 W, 1.467 A a 230 V, 50 Hz [3.8 A irrupción]
- Potencia y corriente: 340 W, 1.427 A a 240 V, 60 Hz [3.6 A irrupción]
- Potencia y corriente (en reposo): 17 W, 0.155 A a 100 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 19 W, 0.139 A a 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 31 W, 0.130 A a 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 34 W, 0.150 A a 230 V, 50 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 39 W, 0.130 A a 240 V, 60 Hz

Certificaciones / Calificaciones

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

Accesorios incluidos

- Rogue R2X Wash VW
- Cable de corriente Neutrik® powerCON®
- Bracket de montaje Omega