

# Rogue Outcast 2X Wash

## LO DESTACADO

- Luminaria wash de LED IP65 RGBW repleta de funciones
- Cuerpo de aleación de aluminio / magnesio duradero y liviano
- Atenuación de 16 bits del atenuador maestro, así como Colores individuales para un control suave de los desvanecimientos
- Zoom de 8° a 66°
- 19 LEDs RGBW, de 25 W cada uno
- Conexiones de entrada/salida DMX de 5 pines
- 5 zonas de control LED para control de mapeo de píxeles
- Movimiento de pan y tilt rápido y suave
- RDM habilitado para direccionamiento remoto y solución de problemas
- Opciones de PWM seleccionables para el funcionamiento de la cámara
- Blanco calibrado seleccionable por el usuario, calibración predeterminada de 7500 K
- 6 modos de atenuación distintos para un control avanzado
- Pantalla OLED fácil de leer con opciones de menú simples y efectivas
- Perfiles de canal DMX simples y complejos para versatilidad de programación
- Puerto USB-C para cargar software



## ESPECIFICACIONES

### ÓPTICA

- Fuente de luz: 19 LEDs (RGBW de cuatro colores) 25 W, (1,5 A), 50 000 horas
- Temperatura de color (rango): 2800 a 10000 K
- Ángulo de haz: 8° a 36.1°
- Ángulo de campo: 11.8° a 53°
- Rango de corte: 17.5° a 66.1°
- Rango de zoom: 8° a 66.1°
- Lúmenes – Fuente: n/a
- Lúmenes - Salida: 6,258
- Iluminancia (11.8°): 8.713 lux a 5 m
- Iluminancia (53°): 694 lux a 5 m
- PWM Seleccionable: 600Hz, 1,200 Hz, 2,000 Hz, 4,000 Hz, 6,000 Hz, 15,000 Hz

### EFEKTOS DINÁMICOS

- Pan y Tilt: 540°/270°
- Rangos de Pan y Tilt: 180°, 360°, 540° pan/90°, 180°, 270° tilt
- Dimmer: Electrónico
- Obturador/estrobeo: Electrónico
- Zoom: Motorizado
- Frecuencia estroboscópica: 0 a 20 Hz
- Mezcla de colores independiente: Sí
- Valores preestablecidos de temperatura de color: Sí

- Curvas de atenuación: 6
- Programas automatizados incorporados: Sí
- Programas personalizables: No
- Recuperar programas personalizados: No

## CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 303x218x361mm ( 11.92x8.58x14.1")
- Peso: 10.6 kg (23.4 l)
- Color Exterior: Negro
- Material de la carcasa: aleación de aluminio/magnesio, polímero ignífugo de alto impacto

## CONEXIONES

- Conexión de alimentación: extremo desnudo a Seetronic IP65 PowerKon
- Entrada de alimentación: Seetronic IP65 PowerKon
- Potencia de salida: Seetronic IP65 PowerKon
- Conectores de datos: XLR de 5 pines
- Longitud del cable (alimentación): 1,5 m (5 ft )

## CONTROL

- Protocol 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 or 56CH)

## ELÉCTRICO

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (autoajustable)
- Enlace de alimentación: 5 unidades a 120 V; 9 unidades a 208 V; 10 unidades a 230 V
- Poder y corriente: 291 W, 2.47 A @ 120 V, 60 Hz
- Poder y corriente: 284 W, 1.41 A @ 208 V, 60 Hz
- Poder y corriente: 282 W, 1.28 A @ 230 V, 50 Hz

## CERTIFICACIONES / CALIFICACIONES

- CE, MET, FCC, UKCA
- Clasificación IP: IP65 (ubicación húmeda temporal)

## ACCESORIOS INCLUIDOS

- Rogue Outcast R2X Wash IP
- Cable de alimentación Seetronic® powerCON®

## ACCESORIOS OPCIONALES

- Clamps Profesionales : CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cable de seguridad : SC-07
- Cables Seetronic IP65 PowerKon
- Cables DMX
- Flight Case: CP6CASER2W