

Rogue Outcast 3 Spot

LO DESTACADO

- Spot LED con clasificación IP 65 con (2) ruedas de color, una rueda de gobos estática y giratoria, zoom motorizado, iris, prisma de 5 facetas, revestido en una aleación ligera de aluminio y magnesio
- Rango de zoom de 4.9° a 38.7° para cubrir fácilmente escenarios y superficies a distancia
- Transformación perfecta de gobos entre ruedas de gobos
- Ruedas de dos colores con 7 colores, capacidad de división de colores y desplazamiento continuo de velocidad variable
- Dos ruedas de gobos: una rueda de desplazamiento fija y una rueda de desplazamiento giratoria e intercambiable
- Iris, prisma de 5 facetas y frost para control de haz
- Hermosa atenuación LED de 16 bits para un control de desvanecimiento definitivo
- Conexiones de entrada/salida de alimentación con clasificación IP65 para enlace de alimentación
- Conexiones de entrada/salida DMX de 5 pines
- RDM habilitado para direccionamiento remoto y solución de problemas
- Configuración de PWM seleccionable para mantener un funcionamiento sin parpadeos en la cámara
- Perfiles de canal DMX simples y complejos para versatilidad de programación
- Puerto USB-C para cargar software



ESPECIFICACIONES

ÓPTICA

- Fuente de luz: 1 LED (CW) 300 W, (5 A), 7044 K, 50.000 horas
- Temperatura de color (al máximo): 7044 K
- Diámetro de la lente frontal: 119 mm
- CRI: 70
- Ángulo de haz: 4.9° a 33.7°
- Ángulo de campo: 5.5° a 38°
- Ángulo de corte: 5.6° a 38.7°
- Rango de zoom: 4.9° a 38.7°
- Lúmenes – Fuente: 20,000
- Lúmenes - Salida: 14,989
- Iluminancia (4.9°): 56.916 lux a 5 m
- Iluminancia (38.7°) 7.260 lux a 5 m
- PWM Seleccionable: 600 Hz, 1,200 Hz, 2,000 Hz, 4,000 Hz, 6,000 Hz, 15,000 Hz

EFFECTOS DINÁMICOS

- Pan y Tilt: 540°/270°
- Rangos de Pan y Tilt: 180°, 360°, 540° pan/90°, 180°, 270° tilt
- Colores (1): 7 + blanco, colores divididos, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Colores (2): 7 + blanco, colores divididos, desplazamiento continuo a velocidades variables

- Gobos (1): 7 + abiertos (7 metálicos), giratorios, intercambiables, indexables, slot-n-lock, scroll continuo a velocidades variables
- Gobos (2): 8 + abiertos (8 metálicos), scroll continuo a velocidades variables
- Tamaño de gobo: rueda de gobo 1 (giratoria); tamaño: 25.5 mm (exterior), 14.8 mm (imagen), 2 mm (grosor máx.)
- Tamaño de gobo: rueda de gobol 2 (estático): tamaño: 24 mm (exterior), 16 mm (imagen), 0.6 mm (grosor máximo)
- Dimmer: Electrónico
- Obturador/Estrobo: Electrónico
- Zoom: Motorizado
- Focus: Motorizado
- Frost: Motorizado
- Iris: Motorizado
- Prisma: 5 Facetas, motorizado, giratorio
- Frecuencia de estrobo : 0 a 20 Hz
- Move in Black: Sí

CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 366 x 244 x 639 mm (14.41 x 9.61 x 25.16 in)
- Peso: 23.2 kg (51 lb)
- Color Exterior : Negro
- Material de la carcasa: Polímero ignífugo de alto impacto

CONEXIONES

- Conexión de alimentación: enchufe Edison (local) a Seetronic Powerkon IP65
- Entrada de alimentación: Seetronic Powerkon IP65
- Potencia de salida: Seetronic Powerkon IP65
- Conectores de datos: XLR de 5 pines
- Longitud del cable (alimentación): 1,5 m (5 ft)

CONTROL

- Protocolo de Control : DMX, RDM
- Canales DMX : 20 o 25
- Modos/Personalidades: 2 personalidades (20, 25)

ELÉCTRICO

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (autoajustable)
- Enlace de alimentación: 3 unidades a 120 V; 5 unidades a 208 V; 6 unidades a 230 V
- Potencia y corriente: 506 W, 4.24 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 493 W, 2.43 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 494 W, 2.19 A @ 230 V, 50 Hz

CERTIFICACIONES / CALIFICACIONES

- CE, MET, UKCA
- Clasificación IP: IP65, temporal al aire libre/húmedo, con válvula de igualación de presión M12 GORE
- Temperatura (ambiente): -10 °C a 45 °C (-14 °F a 113 °F)
- Temperatura máxima de la superficie exterior (Tc): 80° C / 176° F
- Temperatura ambiente máxima (ta): 45 °C/113 °F

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Rogue Outcast 3 Spot
- Cable de alimentación Seetronic Powerkon IP65
- (2) soportes Omega con hardware de montaje

ACCESORIOS OPCIONALES

- Clamps
- Cables DMX de 5 pines IP65
- Cables de extensión IP65 PowerKon
- Flight Case