



COLORado 2 Solo

COLORado 2 Solo está equipado con tres LEDs RGBW de 40 watts para proyectar un haz de luz atractivo y homogéneo a través de un sistema óptico que incluye un zoom rápido y gradual. Incluye conectores de alimentación y de DMX de grado IP, y sistema de enfriamiento por convección que asegura un funcionamiento confiable y silencioso en interiores o exteriores, para una amplia gama de aplicaciones, desde un teatro o en grandes festivales al aire libre.



Lo destacado

- Equipo de LED RGBW con zoom para giras, renta y producciones en interiores o exteriores
- Baño de luz completamente homogéneo con una mezcla de colores de alta calidad y zoom
- Efecto de zoom rápido pero suave de 7° a 42°
- Operación en cualquier ambiente con conectores de alimentación y señal DMX resistentes a la intemperie
- Programas precargados con temperatura de color de 3200 K a 10000 K
- Distintas curvas de regulación (dimming) seleccionables para mayor versatilidad de la programación
- Pantalla del panel OLED con protección por contraseña y sensible al tacto

Especificaciones

Óptica

- Fuente de iluminación: 3 LEDs de cuatro colores RGBW de 40 W, (2.5 A), 50,000 horas de vida estimadas
- Ángulo del haz: 5° a 27°
- Ángulo de campo: 7° a 27°
- Ángulo de zoom: 7° a 42°
- Iluminancia (5°): 9,720 lux @ 5 m
- Iluminancia (27°): 318 lux @ 5 m
- Frecuencia PWM (seleccionable): 600 Hz, 1200 Hz, 2000 Hz, 2400 Hz, 6000 Hz, 25,000 Hz

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 210 x 274 x 387 mm (8.26 x 10.7 x 15.2in)
- Peso: 7.3kg (16.2lb)
- Color exterior: Negro
- Material de la carcasa: Aluminio inyectado
- Tamaño de porta micas y accesorio de soporte: 191 mm (7.5 in)

Control

- Protocolo de control: DMX
- Canales DMX: 9, 12 o 17
- Modos/Personalidades: 5 personalidades (HSIC, SSP, TOUR, TR16, STD.Y)

Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET (EE.UU.)
- Clasificación IP: IP65, para uso en exterior y ambientes húmedos, con válvula de alivio de presión M12 GORE

Accesorios incluidos

- COLORado 2 SOLO

Efectos dinámicos

- Regulador (dimmer): Electrónico
- Obturador/estrobeo: Electrónico
- Zoom: Motorizado
- Frecuencia de estrobeo: 0 a 25 Hz
- Mezcla de color autónoma: Sí
- Ajustes predeterminados de temperatura de color: Sí
- Modos de regulación (dimming): 5
- Programas automáticos precargados: Sí
- Programas personalizados: Sí
- Activación de programas personalizados previamente almacenados: Sí

Conexiones

- Cable de alimentación: Conector Edison a Seetronic Powerkon IP65
- Conector de entrada de alimentación: Seetronic Powerkon IP65
- Conector de salida de alimentación: Seetronic Powerkon IP65
- Conectores de datos: XLR de IP65 y 5 pines
- Longitud del cable de alimentación: 1.5 m (5 pies)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: Autoajustable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Alimentación en cadena: 12 unidades @ 120 V; 21 unidades @ 208 V; 23 unidades @ 230 V
- Potencia / corriente: 130 W, 1.11 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 124 W, 0.63 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 123 W, 0.57 A @ 230 V, 50 Hz

Accesorios opcionales

- Clamps profesionales: CTC-50HC, CTC-50HCN

- Seetronic Powerkon IP65 power cord

- Neutrik TRUE1 power linking cables
- 5-pin DMX Cables
- Color Blending Filters: DF60X1D, DF20D