

# COLORado 3 Solo



## FEATURES

- 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 4° a 45°
- 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

## Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 250 x 314 x 413 mm (9.84 x 12.36 x 16.25 in)
- Peso: 9 kg (19.8 lb)
- Color exterior: Negro
- Material de la carcasa: Magnesio
- Tamaño de porta micras y accesorio de soporte: 191 mm (7.5 in)

## 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)

## Control

- Protocolo de control: DMX, RDM
- Canales DMX: 9, 12, o 17

## SPECIFICATIONS

### Óptica

- Fuente de iluminación: 3 LEDs de 4 colores RGBW de 60 W, (4.4 A), 50,000 horas de vida estimadas
- Ángulo del haz: 4° a 34°
- Ángulo de campo: 8° a 45°
- Rango de zoom: 4° a 45°
- Iluminancia (4°): 15,280 lux @ 5 m
- Iluminancia (34°): 313 lux @ 5 m
- Frecuencia PWM (seleccionable): 600 Hz, 1200 Hz, 2000 Hz, 2400 Hz, 6000 Hz, 25,000 Hz

### 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

### Accesorios opcionales

- Clamps profesionales: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cable para encadenar la alimentación con conector Neutrik TRUE1
- Cables DMX de 5 pines
- Filtros para mezcla de color: DF60X1D, DF20D

- Modos/Personalidades: 4 personalidades (HSIC, SSP, TOUR, TR16, STD.Y)

## Eléctrico

- Voltaje de entrada: Autoajutable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Alimentación en cadena 8 unidades @ 120 V; 14 unidades @ 208 V; 15 unidades @ 230 V
- Potencia / corriente: 187 W, 1.580 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 181 W, 0.909 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 175 W, 0.869 A @ 230 V, 50 Hz

## Certificaciones / Calificaciones

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

## Accesorios incluidos

- COLORado 3 SOLO
- Cable de alimentación Seetronic Powerkon IP65