

COLORdash Par-Hex 7



SPECIFICATIONS

Óptica

- Fuente de iluminación: 7 LEDs de seis colores RGBAW+UV de 10 W (2.3 A), 50,000 horas de vida estimadas
- Temperatura de color (rango): 2800 a 10000 K
- Ángulo del haz: 21°
- Ángulo de campo: 33°
- Iluminancia (total): 512 lux @ 5 m
- Frecuencia PWM: 1,100 Hz

Efectos dinámicos

- Regulador (dimmer): Electrónico
- Obturador/estrobo: Electrónico
- Frecuencia de estrobo: 0 to 20 Hz
- Mezcla de color autónoma: Sí
- Ajustes predeterminados de temperatura de color: Sí
- Modos de regulación (dimming): 4
- Programas automáticos precargados: Sí

Accesorios opcionales

- Clamps profesionales: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cable de alimentación de conector Edison a conector Neutrik powerCON
- Cables DMX de 3 y 5 pines
- Filtros para mezcla de color: DF60X1D, DF20D

FEATURES

- Equipo de iluminación Par de LED tipo wash de alta potencia, para una amplia gama de aplicaciones
- LEDs de 6 colores (RGBAW+UV) de brillo intenso, para una mezcla de color perfecta
- Personalidades de DMX simples y avanzadas para mayor versatilidad de la programación
- Distintas curvas de regulación (dimming) seleccionables para mayor versatilidad de la programación
- Compacto y ligero para una fácil instalación
- Operación silenciosa y libre de parpadeos (flicker-free)
- Conectores de entrada y salida de alimentación Neutrik powerCON

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 98 x 253 x 260 mm (3.86 x 9.96 x 10.22 pulgadas)
- Peso: 3.3 kg (7.2 lb)
- Color exterior: Negro
- Tamaño del soporte para filtros: 191 mm (7.5 pulgadas)

Conexiones

- Cable de alimentación: Conector Edison a Neutrik powerCON
- Conector de entrada de alimentación: Neutrik powerCON
- Conector de salida de alimentación: Neutrik powerCON
- Conectores de datos: XLR de 3 y 5 pines
- Longitud del cable de alimentación: 1.5 m (5 pies)

Control

- Protocolo de control: DMX
- Canales DMX: 3, 6, 8, 12 o 13
- Modos/Personalidades: 6 personalidades: (6CH, 8CH, 12CH, 13CH, HSV, HSI)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: Autoajustable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Alimentación en cadena: 27 unidades @ 120 V; 46 unidades @ 208 V; 52 unidades @ 230 V
- Potencia / corriente: 60 W, 0.49 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 61 W, 0.29 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 60 W, 0.26 A @ 230 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET (EE.UU.)
- Clasificación IP: IP20, para uso en interiores y ambientes secos

Accesorios incluidos

- COLORdash Par-Hex 7
- Cable de alimentación de conector Edison a conector Neutrik powerCON
- Soporte para filtros de 191 mm (7.5 pulgadas)
- Marco portafiltros