

COLORdash Par H7IP



SPECIFICATIONS

Óptica

- Fuente de iluminación: 7 LEDs de seis colores RGBAW+UV de 10 Watts (500 mA), 50,000 horas de vida estimadas
- Temperatura de color (rango): 2800 K a 10000 K
- Ángulo del haz: 21°
- Ángulo de campo: 47°
- Iluminancia (total): 674 lux @ 5 m
- Frecuencia PWM (seleccionable): 600 Hz, 1,200 Hz, 2,000 Hz, 4,000 Hz, 6,000 Hz, 25,000 Hz

Efectos dinámicos

- Regulador (dimmer): Electrónico
- Obturador/estrobe: Electrónico
- Frecuencia de estrobe: 0 a 30 Hz
- Mezcla de color autónoma: Sí
- Ajustes predeterminados de temperatura de color: Sí
- Modos de regulación (dimming): 4
- Programas automáticos precargados: Sí

FEATURES

- Equipo de LED tipo wash RGBWA-UV LED ideal para eventos en interiores o exteriores
- Preparado para funcionar en cualquier clima con conectores de alto grado IP de corriente y DMX
- PWM ajustable (Modulación de Amplitud de Pulso) para evitar parpadeos en las cámaras
- RDM (Manejo Remoto de Dispositivo) para mayor flexibilidad
- Curvas de atenuación (dimming) seleccionables para eliminar parpadeos y cortes durante las transiciones
- Pantalla OLED sensible al tacto y de fácil lectura, con protección por contraseña
- Óptica avanzada que proporciona una excepcional mezcla de color y alta eficiente
- Soporte de doble asa para colocarlo sobre el piso con facilidad

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 280 x 240 x 154 mm (11.02 x 9.44 x 6.06 in)
- Peso: 3.6 kg (7.8 lb)
- Color exterior: Negro
- Material de la carcasa: Aluminio inyectado
- Soporte para filtros de color (tamaño): 165 mm (6.5 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
- Conector de datos: XLR con IP65 y 5 pines
- Longitud del cable de alimentación: 1.5 m (5 pies)

Control

- Protocolo de control: DMX, RDM

- Canales DMX: 6, 8 o 13
- Modos/Personalidades: 3 personalidades (6, 8, 13)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: Autoajustable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Alimentación en cadena: 23 unidades @ 120 V; 39 unidades @ 208 V; 42 unidades @ 230 V
- Potencia / corriente: 68 W, 0.569 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 72 W, 0.347 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 74 W, 0.318 A @ 230 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET (EE.UU.)
- Clasificación IP: IP65, para uso temporal en exteriores y en ambientes húmedos
- Temperatura (Ambiente): -20 °C a 45 °C (4 °F a 113 °F)

Accesorios incluidos

- Cable de alimentación Seetronic Powerkon IP65
- Marco porta micas de colores