

COLORado Panel Q40

FEATURES

- Wash robusto RGBW LED para eventos donde se necesita flexibilidad interior / exterior
- Mezcla de color superior de borde a borde
- En casa en cualquier condición climática con potencia IP asignada y conexiones DMX
- Incluye filtro de inundación magnético para wash de área amplia
- PWM ajustable (Modulación de ancho de pulso) para evitar parpadeos en la cámara
- WDMX y RDM (administración remota de dispositivos) para mayor flexibilidad
- Curvas de atenuación suaves y seleccionables para eliminar el parpadeo y el picor en fundidos
- Pantalla OLED de fácil lectura con protección de contraseña e interfaz de pantalla táctil
- Su óptica avanzada proporciona una mezcla de colores excepcional y una alta eficiencia
- Incluye soporte omega para montaje rápido y fácil de truss / tubería



SPECIFICATIONS

OPTICAL

- Fuente de luz: 40 LEDs (cuádruple color RGBW) 15 W, (970 mA), 50,000 horas de vida útil
- Temperatura de color (rango): 2800 a 10000 K
- Óptica instalada: 15 °
- Ángulo de haz (sin filtro): 20.4°
- Ángulo de haz (con filtro): 24.6°
- Ángulo de campo (filtro sin filtro): 33.8°
- Ángulo de campo (con filtro): 50.4°
- Lumens: 29,407
- Lumens (c/filtro): 17,992
- Iluminancia (sin filtro): 12,800 lux @ 5 m
- Iluminancia (con/ filtro): 3,570 lux @ 5 m
- PWM seleccionable: 600 Hz, 1.200 Hz, 2.000 Hz, 4.000 Hz, 6.000 Hz, 25.000 Hz

DYNAMIC EFFECTS

- Rangos de inclinación: 0 ° a 150 °
- Dimmer: Electrónico
- Shutter / Strobe: Electrónico
- Frecuencia estroboscópica: 0 a 27 Hz
- Mezcla de colores independiente: sí
- Presets de temperatura de color: sí
- Dim modos: 4
- Programas automatizados incorporados: Sí

CONSTRUCTION / PHYSICAL

- Dimensiones: 20.27 x 7.71 x 11.96 in (515 x 196 x 304 mm)
- Peso: 28.2 lb (12.8 kg)
- Color exterior: negro

- Material de la carcasa: aleación de aluminio, aluminio fundido a presión
- Tamaño del filtro: 16.75 x 8 in (425.45 x 203.2 mm)

CONNECTIONS

- Conexión de alimentación: conector Edison (local) a Seetronic Powerkon IP65
- Entrada de energía: Seetronic Powerkon IP65
- Potencia de salida: Seetronic Powerkon IP65
- Conectores de datos: XLR de IP66 de 5 pines
- Longitud del cable (corriente): 5 pies (1.5 m)

CONTROL

- Protocolo de control: DMX, W-DMX, RDM
- Canales DMX: 4, 7, 11, 16 o 23
- Modos / Personalidades: 5 personalidades (4ch, 7ch, 11ch, 16ch, 23ch)

ELECTRICAL

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (rango automático)
- Enlace de potencia: 2 unidades a 120 V; 5 unidades a 208 V; 5 unidades a 230 V
- Potencia y corriente: 566 W, 4.729 A a 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 559 W, 2.701 A a 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 560 W, 2,439 A a 230 V, 50 Hz

CERTIFICATIONS / QUALIFICATIONS

- CE, MET (EE.UU.), FCC
- Grado del IP: IP65, al aire libre / mojado, con la igualación de presión M12 válvula de GORE
- Temperatura (Ambiente): -4 °F to 113 °F (-20 °C to 45 °C)

WHAT'S INCLUDED

- Cable de alimentación Seetronic Powerkon IP65
- Lente de filtro de mezcla de colores
- Soporte Omega con hardware de montaje