Ovation C-640FC LO DESTACADO

- Efecto de iluminación compacto tipo wash, para iluminar cicloramas
- Proporciona un amplio espectro de colores y tonalidades con LEDs RGBAW para una completa versatilidad
- Mezcla de colore estáticos directamente en el panel o a través de DMX
- Preparado para uso en teatros, con regulación de brillo (dimming) de 16 bits para cada color y general
- Dos cabezas con ajuste individual para una mejor cobertura



ÓPTICA

- Fuente de iluminación: 64 LEDs (16 rojos, 16 verdes, 16 azules, 8 blancos, 8 ámbar) de 3 y 5 W, (850 mA), 50,000 horas de vida estimadas
- Temperatura de color (rango): 2800 a 10000 K
- Ángulo del haz: 35°
- Ángulo de campo: 65°
- Iluminancia: 141 lux @ 5 m
- Frecuencia PWM: 900 Hz



- Regulador (dimmer): Electrónico
- Obturador/estrobo: Electrónico
- Frecuencia de estrobo: 0 a 20 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

CONSTRUCCIÓN / CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Dimensiones: 390 x 310 x 298 mm (15.3 x 12.2 x 11.7 pulgadas)
- Peso: 9.98 kg (22 lb)
- Color exterior: Negro
- Tamaño del soporte para filtros de color: 135 x 245 mm (5.32 x 9.65 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, 4, 5, 6, 7, 8, 12, 18 o 24
- Modos/Personalidades: 12 personalidades (TOUR, TR16, ARC1, AR1D, ARC2, ARC3, AR3D, AR3S, HSV, PIX1, PIX3, PX16)

ELÉCTRICO

- Voltaje de entrada: Autoajustable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Alimentación en cadena: 9 unidades @ 120 V; 16 unidades @ 208 V; 18 unidades @ 230 V
- Potencia / corriente: 175 W, 1.44 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 173 W, 0.83 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 173 W, 0.76 A @ 230 V, 50 Hz

CERTIFICACIONES / CALIFICACIONES

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

ACCESORIOS INCLUIDOS

- Ovation C-640FC
- Cable de alimentación de conector Edison a conector Neutrik powerCON
- 2 marcos portafiltros de 135 x 245 mm (5.32 x 9.65 pulgadas)
- 2 soportes Omega con accesorios de montaje

ACCESORIOS OPCIONALES

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

