



Ovation F-165WW

Equipado con 16 LEDs de 10 watts, el Ovation F-165WW emite un suave baño de luz con una temperatura de color cálida, y un alto CRI. También incorpora un zoom motorizado de 25° a 76° fácil de ajustar, y es posible instalarle compuertas para la reducción de reflejos y el modelado del haz de luz. Las curvas seleccionables de regulación de brillo (dimming) de 16 bits, lo hacen compatible con luminarias convenciones de Fresnel instaladas en teatros. El enfoque es muy sencillo, incluso sin ayuda del operador de la consola, gracias al ajuste manual de atenuación de brillo y zoom directamente en el panel del equipo. Ovation F-165WW es perfecto para teatros, estudios y otros ambientes que requieren baños de luz suaves y homogéneos.



Lo destacado

- Luminaria tipo fresnel de luz blanca cálida
- Regulación de brillo (dimming) de 16 bits para transiciones delicadas
- Genera un campo de iluminación plano y homogéneo
- Funcionamiento virtualmente silencioso para uso en cualquier situación
- Personalidades de DMX simples y avanzadas para mayor versatilidad de la programación
- Ángulo de zoom motorizado de 25° to 76° que se ajusta manualmente o a través de DMX

Especificaciones

Óptica

- Fuente de iluminación: 16 LEDs (WW) 10 W, (2.8 A), 100,000, horas de vida estimadas
- Temperatura de color (al máximo): 3184 K
- Ángulo del haz: 14° a 55°
- Ángulo de campo: 25° a 76°
- Ángulo de zoom: 25° a 76°
- Lumens (25°): 2,661
- Lumens (76°): 6,481
- Iluminancia (25°): 1,860 lux @ 5 m
- Iluminancia (76°): 285 lux @ 5 m

Efectos dinámicos

- Regulador (dimmer): Electrónico
- Obturador/estrobeo: Electrónico
- Zoom: Motorizado
- Enfoque: Electrónico
- Frecuencia de estrobeo: 0 a 20 Hz
- Modos de regulación (dimming): 5
- Curvas de regulación (dimming): 4

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 418 x 283 x 255 mm (16.5 x 11 x 10 pulgadas)
- Peso: 6.6 kg (14.6 lb)
- Color exterior: Negro
- Tamaño del soporte/marco portafiltros: 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: 1, 2 or 5
- Modos/Personalidades: 3 personalidades (UNO, DOS, STD.P)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: Autoajustable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Alimentación en cadena: 5 unidades @ 120 V; 9 unidades @ 208 V; 10 unidades @ 230 V
- Potencia / corriente: 170 W, 1.41 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 166 W, 0.85 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia / corriente: 166 W, 0.78 A @ 230 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

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

Accesorios incluidos

- Ovation F-165WW
- Cable de alimentación con conector Neutrik powerCON
- Marco portafiltros de 191 mm (7.5 pulgadas)

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
- Sistema de cortadoras Ovation F7.5" Barndoor