

# Ovation FD-105WW



## SPECIFICATIONS

### Óptica

- Fuente de luz: 1 LED (WW) 80 W, (2 A), 50,000 horas de vida útil
- Temperatura de color (al máximo): 3,197K
- CRI: 91
- Ángulo de haz: 8° a 51°
- Ángulo de campo: 14° a 63°
- Rango de zoom: 8° a 63°
- Iluminancia (14°): 6,609 lux @ 5 m
- Iluminancia (64°): 340 lux @ 5 m
- PWM seleccionable: 600 Hz, 1200 Hz, 2000 Hz, 4000 Hz, 6000 Hz, 25000 Hz

### Efectos dinámicos

- Dimmer: Electrónico
- Shutter / Estrobo: Electrónico
- Zoom: Manual
- Velocidad estroboscópica: 0 a 25 Hz
- Dim modos: 5
- Dim Curvas: 4

## FEATURES

- Fresnel LED blanco cálido de 6 "con salida líder en su clase
- Campo de luz suave y uniforme
- Funciona perfectamente en dimmers convencionales o potencia constante con DMX
- Auto-detecta la potencia / datos y responde apropiadamente
- Luminaria perfecta para el mercado de reequipamiento, utiliza la infraestructura de atenuación existente de manera impecable
- Resolución de atenuación de 16 bits (modo DMX) para fundidos uniformes
- Plano, incluso campo de luz, con zoom manual (8-63 grados)
- Operación virtualmente silenciosa para usar en cualquier situación

## Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 12.8 x 11 x 16.5 in (325 x 279 x 420 mm)
- Peso: 13 lb (5,9 kg)
- Color Exterior: Negro
- Soporte de accesorios / Tamaño del marco de gel: 6.25 in / 159 mm

## Conexiones

- Conexión de alimentación: enchufe local a Neutrik® powerCON®
- Entrada de energía: Neutrik® powerCON®
- Potencia de salida: Neutrik® powerCON®
- Conectores de datos: XLR de 3 y 5 pines
- Longitud del cable (potencia): 5 pies (1.5 m)

## Control

- Protocolo de control: DMX, RDM, Dimmer
- Canales DMX: 1, 2 o 3
- Modos / Personalidades: 3 personalidades (UNO, DOS, STD-P)

## Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET
- Clasificación de IP: IP20, ubicación seca

## Accesorios incluidos

- Ovation FD-105WW
- Cable de corriente Neutrik® powerCON®
- Marco de gel (accesorios de 6.25 in / 159 mm)