

# Ovation F-915VW



## FEATURES

- Luminaria Fresnel LED blanco variable para teatro, cine y producción.
- Campo de luz suave y uniforme
- Zoom suave, motorizado con haz de luz de 17° a 85°
- Presets de Temperatura de color de 2800 K a 8000 K con alto CRI y CQS
- Hermosa atenuación (dimming) de 16-bit
- El motor de LED patentado entrega tremenda e igual salida en todas las temperaturas de color
- Control de temperatura de color, zoom y atenuación (dimming) integrado, fácil de usar
- Ajuste de +/- Verde vía DMX o control integrado
- Independent color control over the 6-color engine when a splash of color is needed
- RDM Remote Device Management (Administración Remota de Dispositivos) para mayor flexibilidad
- PWM ajustable (Pulse Width Modulation/ Modulación de Ancho de Pulso) para evitar parpadeos de la cámara
- Operación virtualmente silenciosa para usarlo en aplicaciones de estudio y teatro

## Construcción / Características físicas

- Dimensions: 22.41 x 12.59 x 10.82in (569.44 x 320 x 275 mm)
- Weight: 18.6 lb (8.5 kg)
- Exterior Color: Black
- Housing Material: Aluminum alloy, Aluminum die-cast

## Conexiones

- Conexión de alimentación: conector Edison (local) a Neutrik® powerCON®
- Entrada de alimentación: Neutrik® powerCON®
- Salida de alimentación : Neutrik® powerCON®
- Conector de datos: 3- and 5-pin XLR
- Longitud de cable (alimentación): 5 pies (1,5 m)

## SPECIFICATIONS

### Óptica

- Fuente de luz: 89 LED (6 rojo, 15 naranja-rojo, 8 verde, 12 azul, 16 azul real, 32 lima) 3 W, (960 mA), 50,000 horas de vida útil
- Temperatura de color (rango): 2800 a 8000 K
- CRI: 88-92
- Haz de luz: 17° a 54°
- Ángulo de campo: 30° to 85°
- Rango de zoom: 17° a 85°
- Lúmenes (30°): 4,143
- Lúmenes (80°): 6,792
- Iluminancia (85°): 1,748 lux @ 5 m
- Iluminancia (73°): 414 lux @ 5 m
- PWM seleccionable: 600 Hz, 1200 Hz, 2000 Hz, 4000 Hz, 6000 Hz, 25,000 Hz

### Efectos dinámicos

- Atenuador (Dimmer): Electrónico
- Zoom: Motorizado
- Mezcla de colores independiente: Si
- Presets de temperatura de color: Si
- Dim Modos: 4
- Programas automatizados incorporados: No

### Accesorios opcionales

- Professional Clamps: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Neutrik® powerCON® cables
- 3-pin or 5-pin DMX Cables
- Color Blending Filters: DF60X1D, DF20D
- Ovation F-915VW

## Control

- Protocolo de Control: DMX, RDM
- Canales DMX: 1, 4, 6, 7, 9, 13, 16 or 18
- Modos/Personalidades: 8 personalidades (1, 4, 6, 7, 9, 13, 16, 18)

## Eléctrico

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (regulación automática)
- Corriente de enlace: 4 unidades a 100 V; 5 unidades a 120 V; 8 unidades a 208 V; 9 unidades a 230 V; 10 unidades a 240 V
- Potencia y corriente: 274 W, 2.763 A a 100 V, 60 Hz [9.4 A irrupción]
- Potencia y corriente: 271 W, 2.3 A a 120 V, 60 Hz [4.2 A irrupción]
- Potencia y corriente: 262 W, 1.433 A a 208 V, 60 Hz [9.2 A irrupción]
- Potencia y corriente: 258 W, 1.209 A a 230 V, 50 Hz [8.4 A irrupción]
- Potencia y corriente (en reposo): 6 W, 0.131 A a 100V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 9 W, 0.153 A a 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 10 W, 0.190 A a 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 8 W, 0.170 A a 230 V, 50 Hz
- Potencia y corriente (en reposo): 8 W, 0.172 A a 240 V, 50 Hz

## Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET, FCC
- Clasificación IP : IP20, ubicación seca
- Temperatura (puesta en marcha): -4 °F a 113 °F (-20 °C a 45 °C)
- Temperature (operando): -22 °F a 113 °F (-30 °C a 45 °C)

## Accesorios incluidos

- Ovation F-915VW
- Cable de alimentación Neutrik® powerCON®
- Soporte para mica de color (7.5 in/191 mm accesorios)