

Ovation P-56FC



SPECIFICATIONS

Óptica

- Fuente de luz: 48 LED (10 rojos, 10 verdes, 8 azules, 8 ámbar, 12 limas) 3 a 5 W, (1 A), 50,000 horas de esperanza de vida
- Temperatura de color (rango): 2800 a 6500 K
- Temperatura de color (en su totalidad): 4889 K
- CRI (3200): 90
- Ángulo de haz (lente mediano): 24°
- Ángulo de haz (lente ancho): 73°
- Ángulo de campo (lente mediano): 41°
- Ángulo de campo (lente ancho): 105°
- Lúmenes (Lente Media): 5,436
- Lúmenes (lente ancha): 5,216
- Iluminancia (lente mediana): 1250 lux @ 5 m
- Iluminancia (lente ancha): 197 lux @ 5 m
- PWM seleccionable: 600 Hz, 1,200 Hz, 2,000 Hz, 4,000 Hz, 6,000 Hz, 25,000 Hz

Efectos dinámicos

- Dimmer: Electrónico
- Shutter/Estrobo: Electrónico
- Velocidad de estrobo: 0 a 30 Hz
- Mezcla de color independiente: Sí
- Presets de temperatura de color: Sí
- Modos de intensidad: 4
- Programas automatizados incorporados: Sí

Accesorios opcionales

- Clamps Profesionales: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cables Neutrik® powerCON®
- Cables DMX de 3 ó 5 pines
- Filtros de mezcla de color: DF60X1D, DF20D

FEATURES

- Luminaria estilo PAR a todo color con una única fuente de luz homogeneizada
- Incluye placas de lentes intercambiables para ángulos de haz medios y anchos
- Plano y uniforme campo de luz.
- Operación silenciosa para usar en cualquier situación con control de velocidad del ventilador
- RDM y modulación de ancho de pulso variable para facilitar la configuración
- Acepta accesorios de moldeado de haz estándar de 7.5 "
- Dimmer de 16 bits de resolución para atenuaciones suaves

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 317 x 326 x 363 mm (12.48 x 12.83 x 14 in)
- Peso: 5.6 kg (12.2 lb)
- Color Exterior: Negro
- Material de la carcasa: aluminio fundido a presión
- Soporte para accesorios / Tamaño de marco de gel: 7.5 in (191 mm)

Conexiones

- Conexión de alimentación: conector Edison (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): 1.5 m (5 pies)

Control

- Protocolo de control: DMX, RDM
- Canales DMX: 1, 3, 5, 7, 10, 12, 13, 16 o HSV
- Modos/Personalidades: 9 personalidades (1, 3, 5, 7, 10, 12, 13, 16,

HSV)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (rango automático)
- Enlace de potencia: 7 unidades @ 100 V; 9 unidades a 120 V; 16 unidades a 208 V; 18 unidades a 230 V; 18 unidades @ 240 V
- Potencia y corriente: 167 W, 1.740 A a 100 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 164 W, 1.413 A a 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 158 W, 0.813 A a 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 156 W, 0.747 A a 230 V, 50 Hz
- Potencia y corriente: 155 W, 0.716 A a 240 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

- CE, MET, FCC
- Clasificación IP: IP20, lugar seco
- Temperatura (ambiente): -4° F a 113° F (-20° C a 45° C)

Accesorios incluidos

- Ovation P-56FC
- Neutrik powerCON power cord
- Soporte para marco de gel (accesorios de 7.5 in / 191 mm)
- Lente Mediano y Ancho