

Ovation P-56WW



SPECIFICATIONS

Óptica

- Fuente de luz: 1 LED (WW) 230 W, (3.2 A), 3,228 K, 50,000 horas de vida útil esperada
- Color Temperature (at full): 3,228 K
- CRI: 97.9
- Ángulo de haz (lente estrecha): 11.8°
- Ángulo de haz (lente mediana): 23.9°
- Ángulo de haz (lente ancha): 70.9°
- Ángulo de haz (lente ancha con "caja de huevos"): 37°
- Ángulo de campo (lente estrecha): 26.6°
- Ángulo de campo (lente mediana): 40°
- Ángulo de campo (lente ancha): 106°
- Ángulo de campo (lente ancha con "caja de huevos"): 68°
- Lúmenes (con lente estrecha): 10,326
- Lúmenes (con lente mediana): 10,728
- Lúmenes (con lente ancha): 10,687
- Iluminancia (con lente estrecha): 5,468 lux @ 5 m
- Iluminancia (con lente mediana): 2,264 lux @ 5 m
- Iluminancia (con lente ancha): 363 lux @ 5 m
- PWM seleccionable: 600 Hz, 1,200 Hz, 2,000 Hz, 4,000 Hz, 6,000 Hz, 15,000 Hz

Efectos dinámicos

- Dimmer: Electrónico
- Shutter/Estrobo: Electrónico
- Velocidad de estrobo: 0 to 29 Hz
- Modos de intensidad: 4
- Programas automatizados incorporados: Sí

FEATURES

- Luminaria de estilo PAR blanco cálido con una salida comparable a una lámpara PAR 64 de 1.000 W
- Resolución de atenuación de 16 bits para atenuaciones suaves
- Diseño compacto con una sola fuente de luz homogénea.
- Plano y uniforme campo de luz.
- Operación silenciosa para su uso en cualquier situación.
- Placas de lentes de intercambio incluidas para ángulos de haz estrechos, medios y anchos

Accesorios opcionales

- Professional Clamps: CTC-50HC, CTC-50HCN
- Cables Neutrik® powerCON®
- Cables DMX 3-pines o 5-pines
- Filtros de mezcla de color: DF60X1D, DF20D
- Ovation 60°, 7.5" Honeycomb

Construcción / Características físicas

- Dimensiones: 317 x 326 x 363 mm (12.48 x 12.83 x 14 in)
- Peso: 5.3 kg (11.6 libras)
- Soporte para accesorios / Tamaño de marco de gel: 7.5 in (191 mm)

Conexiones

- Conexión de alimentación: conector Edison (local) a 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
- Canales DMX: 1, 2, 3 o 6
- Modos / Personalidades: 4 personalidades (1, 2, 3, 6)

Eléctrico

- Voltaje de entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (rango automático)
- Enlace de potencia: 5 unidades @ 100 V; 7 unidades a 120 V; 13

unidades a 208 V; 14 unidades a 230 V: 15 unidades @ 240 V

- Potencia y corriente: 210 W, 2.278 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 205 W, 1.806 A @ 120 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 197 W, 1.023 A @ 208 V, 60 Hz
- Potencia y corriente: 195 W, 0.916 A @ 230 V, 50 Hz
- Potencia y corriente: 194 W, 0.886 A @ 240 V, 50 Hz

Certificaciones / Calificaciones

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

Accesorios incluidos

- Ovation P-56WW
- Cable de corriente Neutrik powerCON