



EVE E-100Z

EVE E-100Z es una poderosa luminaria tipo elipsoidal que proyecta nítidos patrones a través de un LED de luz blanca cálida de 100 watts para aplicaciones de iluminación móvil e instalación. Funciona con gobos metálicos o de cristal para crear increíbles diseños de iluminación. El zoom manual y las cortadoras facilitan el control y modelado del haz de luz.



Lo destacado

- Luminaria elipsoidal de luz blanca cálida para aplicación móvil e instalación
- Resalte con facilidad cualquier zona modelando la forma del haz de luz con las cortadoras integradas
- Flexibilidad para proyectar desde cualquier distancia ajustando el zoom manual
- Incluye soporte para gobos de cristal o de acero, y porta micas de color
- Ahorre cables y extensiones conectando en cadena la alimentación de múltiples unidades
- Elimina la necesidad de controladores de DMX al operarlo de forma independiente
- Operación libre de parpadeos (flicker-free), ideal para utilizarse en captura de video

Especificaciones

- Canales DMX: 1 o 3
- Conectores DMX: XLR de 3 pines
- Fuente de iluminación: 1 LED (blanco cálido) 100 W (2.3 A), 50,000 horas de vida estimadas
- Frecuencia de : 0 a 30 Hz
- Iluminancia: (14°): 15,100 lux @ 2 m
(30°): 3,800 lux @ 2 m
(14°): 3,238 lux @ 5 m
(30°): 829 lux @ 5 m
- Alimentación en cadena: 9 unidades @ 120 V; 16 unidades @ 230 V
- Entrada de voltaje: Autoajutable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Potencia/corriente: 106 W, 0.9 A @ 120 V, 60 Hz
103 W, 0.5 A @ 230 V, 50 Hz
- Tamaño del gobo: M (66 mm exterior, 48 mm imagen, 2 mm grosor máximo)
- Ángulo de zoom: (manual): 14° a 30°
- Peso: 5.7 kg (12.6 lb)
- Tamaño: 611 x 183 x 430 mm (24 x 7.2 x 16.9 in)
- Certificaciones: CE, MET (EE.UU.)
- CRI: 80
- Temperatura de Color: 3,500 K
- Soporte de accesorios / Tamaño del marco de gel: 6.3 x 6.3 in (160 x 160 mm)/6.24 x 6.24 in (158.5 x 158.5 mm)

Lo que incluye

- Cable de alimentación
- Marco y soporte para micas de color
- Sistema de cortadoras
- Soporte para gobos de cristal o metálicos
- Garantía