



ELUMEN8 FRENEL LED 60W 3200K Cuerpo negro

elumen8

Proyector Fresnel LED 60W 3200K (MP 60 LED Fresnel WW MKII)

- La familia **MP LED Fresnel** son luminarias compactas, robustas y fáciles de usar de uso general para escenarios, ideales para escenarios pequeños, estudios y aplicaciones de iluminación de escaparates.
- Estos proyectores proporcionan una salida de luz excelente y se benefician del enfriamiento del ventilador con control de temperatura para un funcionamiento silencioso.
- La pantalla de 4 botones permite a los usuarios seleccionar DMX y modos de dimmer manual junto con curvas de dimmer

Referencia ELUM104

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: Zoom de 10º a 50º
Potencia: 60W
Voltaje / Tensión: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz
Temperatura de color: 3200K
Horas vida útil: Fresnel LED Teatro
Color: Negro
Número de LED: 1 LED 60W

Tamaño: Dimensiones (Al x An x Pr): 250 x 210 x 265 mm
 Certificación: CE y RoSH
 Número de canales: Canales DMX: 1 ó 2 seleccionable
 Consumo: 70W
 Peso: 3,8 Kg
 Marca: Elumen8

- **Características**

- **Optica**

- 1 LED ámbar y blanco cálido de 60 W 3200K
 - Ángulo de haz Zoom: De 10° a 50°
 - 10° - 5.475 Lux a 2 m
 - 50° - 1.260 Lux a 2 m
 - CRI: 91
 - Dimmer 0-100% mediante control giratorio en la parte trasera
 - Frecuencia de refresco 1.8 kHz

- **Control**

- Canales DMX: 1 ó 2 seleccionable
 - **RDM** (gestión de dispositivos remotos)
 - Dimmer 0-100% y curvas de regulación, lineal, cuadrado, cuadrado inverso y la curva S

- **Otras características**

- Menú con 4 botones y pantalla LCD
 - Entrada PowerCON
 - Entrada / salida señal DMX con XLR de 5 pin
 - Porta filtros y visera de 4 palas incluidos
 - Ventilador con control de temperatura

- **Especificaciones**

- Consumo de energía: 70W
 - Fuente de alimentación: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz
 - Fusible: F2A 250V
 - Dimensiones (Al x An x Pr): 250 x 210 x 265 mm
 - Peso: 3,8 kg

- **Contenido del paquete**

- 1 Proyector Fresnel 60W
 - 1 Visera de 4 palas
 - 1 Manual usuario
 - *Schuko a red no incluido*



