

CAMEO H2 FC LED RGBAL 180W DMX CUERPO NEGRO



Proyector Cameo H2 FC LED RGBAL de 180W control DMX

- Solución para iluminación de conchas acústicas en teatros e iluminación decorativa en otros ambientes
- LED RGBAL de 180 W con una potencia total de 7400 lm
- Temperatura de color ajustable de blanco cálido a blanco frío
- Ángulo de dispersión ajustable entre 28° y 88° mediante lentes intercambiables
- Funcionamiento completamente silencioso gracias a la refrigeración por convección sin ventilador
- Posibilidad de montaje discreto a ras del techo gracias al juego de montaje opcional

Referencia CLH2FC

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad

Apertura haz: Ajustable entre 28º y 88º

Potencia: 180W

Voltaje / Tensión: AC 100 - 240 V, 50/60 Hz Temperatura de color: Ajustable 2800º - 7000º K





Colores LED: RGBAL

Tamaño: Ancho: 200 mm x Largo: 380 mm

Peso: 8,3 kg

- Control por DMX y W-DMX™
- Conector XLR de 5 pines y de bloque de terminales para una integración sencilla en cualquier entorno
- Tecnología de 16 bits para la atenuación
- Combina función y forma en un diseño minimalista
- Funcionamiento sin parpadeos gracias a las frecuencias seleccionables de modulación por ancho de pulsos (PWM) de hasta 25 kHz
- Incluye soporte para montaje en travesaños o en la pared
- Tanto los arquitectos de interiores como los instaladores de iluminación más exigentes dan un gran valor a la Houselight CLH2FC de CAMEO. Con sus conectores XLR de 5 pines y de bloque, esta Houselight se puede integrar fácilmente en cualquier instalación de iluminación de salas o escenarios y desempeña su función de manera discreta gracias a su forma de diseño minimalista. Las lentes intercambiables permiten adaptar el ángulo de dispersión de 20° a 45°. El montaje se puede realizar en travesaños, en paredes e incluso en el techo. Gracias al juego de montaje opcional, también es posible montarla discretamente a ras del techo.
- Esta Houselight inteligente despliega todo el potencial de la tecnología LED para iluminar teatros, iglesias, restaurantes y salas de eventos con casi cualquier temperatura de color blanco de una manera excepcional. Esta Pendant Light, perfecta para grabaciones de vídeo, funciona sin parpadeos con un CRI superior a 90 gracias a las frecuencias de la PWM, seleccionables hasta 25 kHz. De esta forma, los conciertos, las obras de teatro, los congresos y los eventos quedan grabados para la posteridad con una alta calidad. La tecnología de 16 bits logra una alta resolución de los colores y contribuye a una atenuación gradual y homogénea. Y a través del control DMX, o del control inalámbrico por W-DMX™, es posible accionar el equipo de forma particularmente versátil y refinada. Además, la refrigeración por convección con funcionamiento silencioso ofrece un rendimiento excepcional en una carcasa compacta

Características

- Tipo de producto: Iluminación LED
- Grados de temperaturas de color: 2800 7000 K, ajustable K
- Tipo de LED: RGBAL de 180W
- Dispersión: Filtro 1 BEAM: 28 FIELD: 53 °, Filtro 2 BEAM: 30 FIELD: 44 °, Filtro 3 BEAM: 64 FIELD: 88 °
- Flujo luminoso: 7400 lm
- Controles: DMX , Standalone
 Fusible: T3AL 250 V
 Anchura: 200 mm
- Longitud: 380 mm
- Corriente de salida máx.: 6A
- Alimentación eléctrica: 100 240 VAC, 50/60 Hz
- Conexión de alimentación eléctrica: Blue Power Twist , Conector del bloque de terminales tipo Phoenix
- Conexión de transmisión de corriente: Blanco Power Twist
- DMX entrada y salida: Conector del bloque de terminales tipo Phoenix , XLR (5 pines)
- **Peso:** 8,3 kg







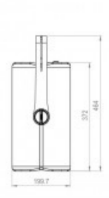
















SILUJ - www.siluj.net
Siluj lluminación S.L. | Calle La Raya 110, P.I. Trobajo del Camino, 24010 León, Spain. - Tfno: +34 987 261 335 - Fax: +34 987 263 860
El color y las imágenes contenidas en este folleto no son necesariamente representativos de los colores reales. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.