



# 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 28° y 88°  
Potencia: 180W  
Voltaje / Tensión: AC 100 - 240 V, 50/60 Hz  
Temperatura de color: Ajustable 2800° - 7000° K  
Rango IP: IP20  
Color: Negro

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

