



Elegante y potente, IP67, el Bright 80 RGBW / FC es un accesorio de iluminación LED de doble cabeza con un amplio rendimiento de iluminación. Utilizando 80 LED de alta luminosidad RGBW / FC, el aparato combina un enfoque innovador con un sistema con lentes de gran diámetro.

Bright 80 RGBW / FC tiene dos cabezas independientes. Los LED pueden ser conducidos y accionados por separado.

Las dos cabezas pueden también ser ajustado y colocados individualmente. Adecuado por instalaciones arquitecturales permanentes y por eventos temporaneos.

Acabado exterior estándar: color negro.  
Disponible también gris y blanca.

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- FUENTE LUMINOSA
  - n. 80 (5050-20W-RTBH) LEDs
  - 480W potencia total de la iluminación
  - 6500lm, ● 15000lm, ● 2400lm, ○ 15000lm
- ÓPTICA
  - 6°, 10°, 25°, 40°
  - Filtro 65° (kit 2 piezas)
  - Cubierta de lentes con extensiones (kit 4 piezas)
  - Antireflectante (kit 2 piezas)
- INCLINACIÓN
  - Manual 240° (2 cabezas ajustables+ 9° cada una)
- CONTROLLO
  - Interfaz estándar: RS-485, ingreso optocoupled
  - Protocolo: USITT DMX512
- ENLACES
  - Señal DMX: 4pin IP 67 conector Amphenol (macho-hembra)
  - Ingreso red: 3x1mm cable
  - Accesorios disponibles:
    - receptor Wireless DMX
- SETUP Y CONFIGURACIÓN
  - Cuadro de mandos con tecnología touch screen
  - Display led con función flip
  - Canal DMX dedicado por el balance de blancos
  - Modalidad DMX o Auto con función Master-Slave
  - Control inteligente de la temperatura
  - Función sin parpadeo
  - Función de atenuación fluida
  - Simulación halógena
  - Simulación CYM
- NIVEL DE PROTECCIÓN
  - IP 67
- CANAL DMX
  - modalidad 13CH
  - modalidad 8CH
  - modalidad 4CH
- ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA
  - Gama de voltaje: 100-240VAC
  - Gama de frecuencias: 47-63Hz
  - Factor de potencia activa: PF>0.95/230VAC, PF>0.98/115VAC
  - Corriente: 2.1A@230VAC; Fusible T10A
  - Potencia: 500W
- DIMENSIONES
  - LxPxH: 657x178x640 mm
  - Peso: 32 Kg.



