

# Artisan 2000 Dual White Fresnel

## Fresnel LED 200W Zoom de 20° a 50° con blanco frío y blanco cálido

El Artisan 2000 Dual White Fresnel es ideal para escuelas, iglesias, escenarios, etc. es un reemplazo ideal para proyectores de halógenos. El control de la unidad se facilita mediante un menú de 4 botones y una pantalla LCD, mientras que el ángulo del haz se puede ajustar manualmente de 20° a 50°. Se incluye un práctico control remoto por infrarrojos y se puede agregar un transceptor compatible con W-DMX opcional en el panel posterior. El dispositivo está construido en un chasis robusto e incluye una visera de 4 palas.



Ref.: LEDJ332



### Accesorios opcionales para el fresnel LED de 200W y Zoom de 20° a 50°

El recorte incluye una ranura donde se le puede instalar el receptor de señal DMX LEDJ336 que se suministra como opción

Como cualquier otro proyector de iluminación disponemos de grapas y garras para facilitar la sujeción a truss y estructuras de iluminación.

Otro accesorio imprescindible son los cables de acero que además de ser obligatorios aportan seguridad y limitan riegos a personas y materiales dispuestos en los espacios escénicos y/o estudios de TV.

### Optica

- 1 LED COB blanco cálido de 200W CW / WW, (blanco frío y blanco cálido)
- Ángulo de haz ajustable manualmente de 20° a 50°
- 20° - 9.498 Lux a 2 m
- 50° - 6.689 Lux a 2 m
- Frecuencia de actualización de 2,8 kHz
- CRI: CW 94 y WW 98

### Control

- Canales DMX: 1/2/3/4 ó 5 seleccionables
- Compatibilidad USB W-DMX de la serie Artisan para control inalámbrico maestro / esclavo o DMX
- El USB W-DMX de la serie Artisan se puede utilizar para recibir DMX inalámbrico y transmitir la señal DMX a través del Salida XLR
- Dimmer 0-100 % y luz estroboscópica variable
- 4 curvas de dimmer: lineal, cuadrado, cuadrado inverso y curva en S

### Otras características

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

### Especificaciones

- Consumo de energía: 210W
- Fuente de alimentación: 100 ~ 240V, 50 / 60Hz.
- Fusible: F3A 250V.
- Nivel de ruido: 40,5dBA @ 2 m
- Dimensiones (Al x An x Pr): 368 x 312 x 490 mm.
- Peso: 5,9 kg



Ref.: 008-2794



Ref.: 008-2724



Ref.: LEDJ336

Código	Descripción
LEDJ332	Fresnel LED 200W blanco frío y blnco cálido
LEDJ336	Transceptor compatible con W-DMX de la serie Artisan
008-2724	Cable seguridad 4 mm 80 cm Triton-Blue
008-2794	Garra aluminio para tubo 50 mm Triton-Blue