

## BT-THEATRE 200TW TEATRO 200W CCT 2800K/ 6000K BRITEQ

Código 100BE/6030  
EAN13: 5420025660303

### Descripción

- Potente Fresnel de teatro LED de 200W con CCT ajustable
- LED doble (100W 2800K + 100W 6000K) para blanco sintonizable con CCT que va desde 2800K a 6000K
- El proyector versátil perfecto para trabajos en TV, teatro, alquiler, stands de exposición
- Rendimiento fotométrico / precio excepcional: CRI / Ra > 96, TLCI > 98, CQS > 96, Rf > 94, Rg > 100 (@ 3000K)
- Ajuste manual del ángulo: 12°~56° (ángulo de campo: 20°~67°)
- Ajustes preestablecidos de CCT manuales mientras se usa de forma independiente: de 2800K a 6000K
- Marco de color para el uso de filtros de color y puerta de entrada de ocho hojas incluida
- No se necesitan más paquetes de atenuadores pesados ??y costosos
- Funcionamiento muy silencioso: ventilador de refrigeración de bajo nivel de ruido con control de temperatura
- Pantalla LCD para navegar fácilmente por el menú de configuración
- Manual o controlado por DMX: 5 modos de canal diferentes (atenuación de 8 bits y 16 bits) para una máxima flexibilidad
- Se puede utilizar el modo DMX de 1 canal, con el preajuste CCT de su elección
- Preparado para DMX inalámbrico: conecte un DONGLE WTR-DMX opcional! (Código: B04645)
- Grabaciones de TV sin parpadeos gracias a la frecuencia de actualización LED ajustable: 600 Hz a 4800 Hz
- Control manual de atenuación y zoom / enfoque
- Comportamiento de lámpara seleccionable: lámpara halógena (lenta) o led (rápida)
- Cuatro curvas de atenuación: lineal, cuadrada, cuadrada inversa, curva en S
- En caso de falla de DMX, puede elegir entre modo manual, apagón y congelación
- Funcionalidad RDM para fácil configuración y monitoreo remoto
- Función de bloqueo para evitar alteraciones no deseadas de la configuración
- La configuración predeterminada de fábrica + la configuración del usuario se pueden guardar / cargar
- Entradas / salidas DMX de 3 y 5 pines + entradas / salidas compatibles con PowerCON



- Peso: 7.2kg
- Alimentación: CA 100-240v, 50/60Hz
- Consumo: 105w
- Canales DMX: 5
- Lux: 1850@5m Beam 12º
- Temperatura: 2800k-6000k
- CRI: 95
- Ángulo: 12º-56º
- Frecuencia de actualización: 0.6-4.8kHz
- Entradas: 3 pin XLR, 5pin XLR, USB, Powercon
- Salidas: 3 pin XLR, 5pin XLR, USB, Powercon

## Fotos

