



BRITEQ PROYECTOR TEATRO BT- THEATER HD2 200W RGBAL+CALI BRACION COLOR CCS



Proyector fresnel LED 200W RGBAL. BT-
THEATRE HD2 Briteq

- Potente foco LED fresnel para iluminación de cine o teatro "TODO EN 1"
- Zoom motorizado de 14° a 55°
- Con blanco perfecto (CRI > 90Ra)
- Rica selección de COLOR con ajustes preestablecidos de color. Gracias al nuevo Sistema de Calibración de Color CCS, las diferencias de color entre diferentes lotes son un problema del pasado.
- Diferentes ajustes preestablecidos de CCT para blanco:..., 2700K, ..., 3000K, 3200K, ..., 4000K, ..., 5600K, ...

Referencia B06035

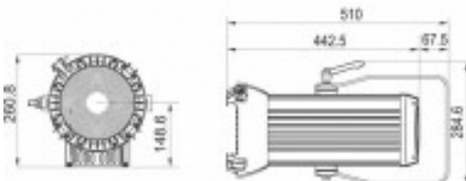
Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: Zoom motorizado de 14º a 55º
Potencia: 200W
Voltaje / Tensión: AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
Temperatura de color: Diferentes ajustes preestablecidos de CCT para blanco:..., 2700K, ..., 3000K, 3200K, ..., 4000K, ..., 5600K, Mínimo 1800K - Máximo 8000k.
Rango IP: IP20
Color: Negro
Colores LED: RGBAL
Polos / Pines: Entrada y salida señal DMX mediante XLR de 3 y 5 Pin
Tamaño: 450 x 290 x 260 mm
Número de canales: Máximo 19 canales DMX
Consumo: 240W
Peso: 7,56 kg
Marca: Briteq

- Diferentes ajustes preestablecidos de color (numeración LEE® / ROSCO®)
- Basado en un 200watt de 5 colores RGBAL-LED (**Red**, **Green**, **Blue**, **Amber**, **Lime**)
- Funcionamiento muy silencioso: tecnología heat-pipe con ventilador de refrigeración de bajo ruido y diferentes preajustes (en vivo, estudio, ...)
- Controlado por DMX: 4 modos de canal diferentes para una máxima flexibilidad
- Funcionalidad **RDM** para una fácil configuración remota: direccionamiento DMX, modo de canal, ...
- Grabaciones de TV sin parpadeos gracias a la alta frecuencia de actualización LED ajustable.
- Cuatro configuraciones de atenuación con diferente comportamiento y velocidad.
- Control manual de atenuación, colores, **CCT** y Zoom.
- Pantalla **OLED** para navegar fácilmente por el menú de configuración.
- En caso de falla de DMX, puede elegir entre el modo de apagón y el modo de congelación.
- Función de bloqueo para evitar alteraciones no deseadas de la configuración.
- Carcasa de aluminio extruido resistente.
- Entradas y salidas DMX mediante conectores de 3 y 5 pines
- Entradas y salidas de alimentación mediante conectores PowerCON para una fácil conexión en cadena.
- Opcionalmente se encuentra disponible una visera de 8 hojas (BT-THEATRE BARN2).

• Especificaciones

- Entrada de alimentación mediante conector PowerCON: AC 100-240V. 50/60Hz
- Consumo de energía: 240W
- Pantalla para control de parámetros: OLED
- Máximos canales DMX: 19
- Luminosidad: 1.428 Luz a 5 m
- Mínima temperatura de color: 1.800k
- Máxima temperatura de color: 8.000k
- CRI: 90
- Colores LED: Rojo, verde, azul, ámbar, lima, RGB, RGBAL
- Zoom motorizado de 14º a 55º
- Clasificación IP: IP20
- Color del cuerpo: Negro
- Medidas: 450 x 290 x 260 mm
- Peso: 7,56 kg

- **Nota:** La visera que se puede ver en alguna de las imágenes se suministra aparte como accesorios, el código de esta visera es BT-Teatre BARN2 B06019



LUX (full int)	8925	3967	2231	1428	892	508
BT-THEATRE HD1	[Beam diagram for 14° beam]					
BEAM: 14°						
DISTANCE (m)	2	3	4	5	6	8
BEAM Ø (cm)	49	74	98	123	147	196
LUX (full int)	1319	586	338	211	147	80
BT-THEATRE HD1	[Beam diagram for 55° beam]					
BEAM: 55°						
DISTANCE (m)	2	3	4	5	6	8
BEAM Ø (cm)	286	312	416	521	625	833

