



BRITEQ BT- PROFILE WW 3200K ZOOM 25°-50°



Proyector recorte BT-PROFILE WW, 3200K
Zoom de 25° a 50°

- Proyector recorte LED 3200K "TODO EN 1" muy compacto pero potente con
 - Zoom manual integrado de 25° ~ 50°
 - Dispone de 4 cuchillas ajustables
 - Porta gobos incluido garantiza proyecciones de gobos nítidas
 - Blanco de alta calidad con CRI extremadamente alto > 96

Referencia B06050

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: Zoom manual de 25° a 50°
Potencia: Máx. 175W
Voltaje / Tensión: Entrada de alimentación: AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
Temperatura de color: 3200K
Aplicaciones: Rental e instalación
Tipo: Recorte LED
Rango IP: IP20

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Color: Negro
Tamaño: 224 x 191 x 568 mm
Potencia LED / Lámpara: 150W
Número de canales: 4 canales DMX
Peso: 6,2 kg
Marca: Briteq

• Características destacadas del BT-PROFILE WW de Briteq

- Basado en un LED BLANCO de 150 vatios y 3200 K
- Funcionamiento muy silencioso con ventilador de refrigeración de bajo ruido y diferentes ajustes preestablecidos (en vivo, estudio,...)
- Se puede utilizar en modo totalmente autónomo sin necesidad de DMX (museos, stands de exposición,...).
- Controlado por DMX: 3 modos de canal diferentes para máxima flexibilidad
- Funcionalidad RDM para una fácil configuración remota: direccionamiento DMX, modo de canal,...
- Para estudios de TV sin parpadeos gracias a la alta frecuencia de actualización LED ajustable
- Cuatro configuraciones de dimmer con diferente comportamiento y velocidad
- Control manual para dimmer, luz estroboscópica y zoom
- Pantalla OLED para navegar fácilmente por el menú de configuración
- En caso de fallo de DMX, puede elegir entre el modo de apagón y de congelación
- Función de bloqueo para evitar alteraciones no deseadas de la configuración
- Ligero pero resistente
- Entradas/salidas DMX de 5 pines + entradas/salidas compatibles con PowerCON TRUE1 para una fácil conexión en cadena

• Especificaciones

- Entrada de alimentación: AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
- Máx. consumo de energía: 175W
- Tipo de pantalla para visualizar parámetros: OLED
- Modo de control: Autónomo fijo, manual, DMX, Maestro/Esclavo
- Protocolos de control: DMX, RMD
- Canales DMX: 4
- Temperatura de color: 3.200K
- Zoom manual de 25º a 50º
- Entrada y salida de señal DMX: Mediante conectores XLR de 5 pines
- Entrada y salida de alimentación: Mediante conectores PowerCon® TRUE1 o compatible
- Luminosidad: 816 lx (haz 25º a 5 m)
- Clase protección: IP20
- Color del cuerpo: Negro
- Medidas: 224 x 191 x 568 mm
- Peso: 6,2 kg

- Nota: Incluye 4 cuchillas y porta gobos (tamaño del gobo 60 mm diámetro imagen 55 mm)

