

TRITON-BLUE Stellar L160 PROYECTOR LENTE



PROYECTOR LENTE PC Triton Blue LED COB 160W

- Proyector con lente PC (Plano Convexa) con LED blanco COB de 160W y ZOOM motorizado.
- LED COB de 160W blanco cálido.
- Proyector silencioso.
- CRI:≥ 95Ra.
- Acceso directo y simultáneo al zoom dimmer y motorizado via DMX.

Referencia T160Z-PC-3200

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad

Potencia: 160W

Temperatura de color: 3200K

Gama: Proyector

Tipo: PC Rango IP: IP20 Color: Nearo Marca: Triton Blue

- Proyector de alto rendimiento, con una vida útil muy larga y bajo consumo energético
 - Este proyector con lente PC es perfecto para iluminación en teatros, auditorios, exposiciones,





etc.

 Sustituye a los conocidos PC halógenos utilizados en teatro tanto en instalaciones fijas como instalaciones portátiles.

Especificaciones técnicas

- Funciones
 - Acceso directo a Zoom manual mediante botonera.
 - Panel de mandos integrado con pantalla LCD desplegable para: seleccionar dirección DMX y seleccionar el numero de canales DMX: 2, 3 ó 4 canales.
- Optica
- 1 COB LED de 160W blanco cálido (3200º K).
- CRI:≥ 95Ra.
- Flujo luminoso: 11.500 Lm.
- Zoom: Movimiento Zoom 10º-35º control DMX.
- Eléctricas
 - DMX IN y OUT a través de conectores XLR de 3 pines.
 - POWER IN / OUT a través de toma PowerCON.
 - Fuente de alimentación: 100-240V / 50-60Hz.
 - Consumo de energía: 160W.
 - Sistema de refrigeración: disipador de calor y ventilador silencioso.

Características

- · Acabado: Negro
- Accesorios: Se suministra con visera de 4 palas, soporte fijación y cable de alimentación PowerCON sin conector schuco
- Dimensiones embalaje: 49,5 x 31,5 x 39,5 cm

Identificación

- Marca: Triton Blue
- Familia: Proyectores teatroModelo: T160Z-PC-3200

• Descripción para proyectos

• Proyector lente plano convexa LED COB 160W 3200ºK (blanco cálido). Triton Blue T160Z-PC-3200. Dotado con lente PC y Zoom motorizado DMX. Panel de mando incorporado con pantalla LCD desplegable para selección de dirección DMX, selección de número de canales: 2, 3 ó 4. Con un CRI:≥ 95Ra. Movimiento Zoom 10º-35º control DMX. Con conexiones DMX IN y OUT a través de conectores XLR de 3 pin, toma de alimentación de entrada y salida mediante PowerCON. Fuente de alimentación 100-240V / 50-60Hz. Consumo de energía de 160W. Con un sistema de enfriamiento mediante disipador de calor y ventilador silencioso. Acabado: Negro. Incluso con visera ajustable de 4 palas, soporte fijación y cable de alimentación PowerCON.











