TRITON BLUE DIMMER 2 CANALES DMX





Dimmer DMX 2 canales TR-D2

- Funcionamiento autónomo o mediante control DMX.
- Dos conectores schuco con un total de 16A para salida de los canales dimerizados. Conexión XLR hembra y macho para compatibilidad DMX.
- Diseño de carcasa que lo hace ideal para aplicaciones fijas o móviles.
- Para pequeñas instalaciones donde se necesite un canal de regulación vía DMX, puede ser utilizado para escaparates, galerías de arte, iluminación navideña, compañías de teatro, empresas de alquiler de equipamiento de iluminación, etc.





Referencia TR-D2

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad Potencia: Máxima potencia 3500W.

Voltaje / Tensión: Alimentación 220-240V - 50-60 Hz.

Aplicaciones: Rental e instalación

Tipo: Dimmer





Rango IP: IP20 Color: Negro

Tamaño: Medidas (L x W x H) 182 x 92 x 65mm.

Número de canales: 2 canales DMX

Peso: 1,1 kg Marca: Triton Blue

Características

- o Dimmer de regulación DMX de 2 canales.
- o Posibilidad de funcionamiento autónomo sin señal DMX.
- Display LCD de ajuste para ajuste de parámetros.
- Salida de potencia mediante 2 conectores schuco de 16A.
- Fácil montaje con soporte para pared.
- Máxima potencia 3500W.
- o Alimentación 220-240V 50-60 Hz.
- Medidas (L x W x H) 182 x 92 x 65mm.
- Peso 1.1 kg.

• Descripción para proyectos y licitaciones

 Dimmer TR-D2 Triton-Blue de 2 canales con funcionamiento autónomo mediante pulsadores a bordo y monitorizados mediante pantalla LCD integrada o mediante señal DMX 512, entrada y salida de señal DMX mediante 2 XLR macho y hembra de 3 pin y una salida de potencia de hasta 16 amperios (3.500 vatios) mediante 2 conectores tipo schuko de 16 Amperios. Medias 182 x 92 x 65 mm y un peso de 1,1 kg. Incluso cable de alimentación con conector schuko aéreo de 16 Amperios.





