



TRITON-BLUE Orbit DMX TURBINA DMX FAN



TRITON BLUE

- TR-FAN-DMX Ventilador con control DMX o mediante mando a distancia
- El TR-FAN-DMX es un ventilador controlable mediante señal DMX o mediante el mando a distancia suministrado. La carcasa del ventilador está construido de acero ligero para facilitar el transporte por sola una persona.
- El peso se ha limitado a solo 18.5 kg con el soporte para colgado incluido instalado.



Pieza



1 Unidad

Referencia TR-FAN-DMX1

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad

- Se puede colocar directamente en el suelo o se puede también colgar en truss, estructura, torre, en una vara de un teatro etc. para ello se suministra junto con el ventilador 2 piezas tipo omega con conexión rápida, esto permitirá colocar 2 garras estándar para facilitar la tarea de colgar.
- Es el equipo perfecto para compañías de alquiler de efectos especiales para rodajes de video clips, TV, Cine, para productoras de TV, parques de atracciones, estudio de fotografía, en teatro, o todos

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

aquellos lugares donde se necesite de una solución rápida de generación de aire. Este modelo es perfecto para la distribución de humo y niebla en escenarios, para espectáculos de laser, en discoteca, donde se precisa un control fácil y rápido mediante sencillas mesas DMX.

- **Características**

- **Rendimiento**

- Máxima salida de aire: 2600 m3/h
 - Velocidad de ventilación: De 138 a 1380 Rpm

- **Control y programación**

- Control: DMX y mediante control remoto (incluido)
 - Canales DMX: 1
 - Display: 4 dígitos mediante 3 botones de control

- **Eléctricas**

- Alimentación: AC 198/240 V, 50-60 Hz
 - Consumo: 150 vatios
 - Fusible: 8 Amp.
 - Entrada y salida alimentación: PowerCon entrada / PowerCon salida
 - Conexiones entrada DMX: 3 y 5 Pin
 - Conexiones salida DMX: 3 y 5 Pin

- **Ambientales**

- Tipo de protección: IP54
 - Máxima temperatura de trabajo: 60°C
 - Mínima temperatura de trabajo: -10°C

- **Físicas**

- Medidas 472 x 568 x 397 mm
 - Medidas con embalaje: 560 x 520 x 520 mm
 - Peso neto: 18,00 kg
 - Peso con embalaje: 20,00 kg

- **El paquete incluye**

- 1 ventilador TR-FAN-DMX
 - 1 Cable alimentación PowerCon-Schuco de 1.2 m
 - 1 Manual de instrucciones

- **Accesorios opcionales**

- Flightcase para 1 unidad **TR-FAN-DMX1**
 - Flightcase para 2 unidades
 - Cables XLR/XLR de 3 ó 5 pin



