



TRITON BLUE AQUA ERIS 280Z 7x40w LED ZOOM IP65



TRITON BLUE

Proyector PAR LED Q-PARIP740Z 7 LED de 40W IP65 con Zoom de 5º a 40º

- El **Q-PARIP740Z** es un proyector PAR LED con Zoom flexible tiene una clasificación IP65, lo que significa que puede brillar con todo su esplendor tanto en interiores como en exteriores. Dotado con una fuente LED RGBA con 7 LED 40W, este dispositivo deslumbra con su rendimiento fenomenal y su increíble flexibilidad
- Lo que realmente destaca en el Q-PARIP740Z es su fuente LED que permite hacer un ajuste de la temperatura de color de **3.200K a 7.200K** extremadamente precisa, lo que significa que se puede obtener exactamente el tono de color que el iluminador necesita

Referencia 10286875

Unidad: Precio por 1 Pieza

Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: PAR LED
Apertura haz: Zoom motorizado de 5º a 40º
Potencia: Máx. 250W
Voltaje / Tensión: AC 100-240V 50/60Hz
Temperatura de color: Temperatura de color de 2.400k a 8.000K
Rango IP: IP65
Color: Negro
Número de LED: 7 LED de 40W
Colores LED: RGBA
Tamaño: 296 x 220 x 436 mm
Número de canales: 4 , 5, 8 ó 11canales DMX
Peso: 8 kg
Marca: Triton Blue

- Proyector PAR LED Zoom IP65 compacto: Equipado con 7 LEDs de 40W RGBA de alta potencia. Ofrece un amplio rango de zoom motorizado de 5º a 40º, permitiendo adaptarse desde haces concentrados hasta baños de color amplios
- Diseño Silencioso y Versátil: Su diseño silencioso con disipación natural (sin ventilador) y tecnología flicker-free lo hacen ideal para estudios de TV, cine y teatro, así como para eventos en exteriores

- **Especificaciones Técnicas del AQUA ERIS 280Z**

- **Fuentes de Luz**

- Fuente: 7 x 40W RGBA 4-in-1 LED
 - Configuración del LED: 7 x 40W
 - CCT: 2400K - 8000K
 - Flujo Luminoso: 14.800 Lm
 - Intensidad Lumínica: 123.000 lux @ 1m a 8º
 - Vida Útil del LED: 50.000 horas

- **Óptica**

- Zoom: 5º - 40º (Motorizado)
 - Diámetro de la lente: 220mm

- **Sistema de Color**

- Mezcla de Color: RGBA

- **Efectos Dinámicos**

- Curvas de Dimmer: Linear, Square, Inverse Square, S-Curve

- **Cuerpo**

- Hardware integrado: Soporte Lira para suelo o colgado
 - Cuerpo (material): Aleación de aluminio fundido a presión
 - Color del Cuerpo: Negro
 - Clasificación IP: IP65

- **Nivel de Ruido**

- Modo Silencioso: Sí (Disipación natural / Convección)

- **Control**

- Protocolos: DMX512, RDM
 - Canales DMX: 4, 5, 8, 11
 - RDM: Sí
 - Display: OLED con 4 botones
 - Invertir Pantalla: Sí
 - Batería de Respaldo: No

- **Electrónica**

- Alimentación: AC 100-240V, 50-60Hz
 - Consumo Máximo: 250W (Max)
 - Factor de Potencia: ≥ 0.95
 - Conexión de Señal: IP DMX IN/OUT 5 PIN
 - Conexión de Datos: IP DMX IN/OUT 5 PIN
 - Conexión de Alimentación: IP PowerCON TRUE1 IN/OUT

- **Físico**

- Sistema de Enfriamiento: Disipación de calor natural (sin ventilador)

- Suspensión y Fijación: Doble lira (Bracket)
- Bloqueo de Tilt/Pan: No
- Rango de temperatura de trabajo: -20°C a 45°C
- Peso: 8 kg
- Medidas: 296 x 220 x 436 mm
- **Certificaciones**
 - Certificaciones: CE, RoHS

- **¿Que hay en la caja?**

- 1 x Aqua Eris 280Z
- 1 x Cable de alimentación PowerCON TRUE
- 1 x Manual de usuario

- **Descripción para proyectos**

- Proyector PAR LED Zoom IP65 de 270W, equipado con 7 LEDs de 40W RGBA (4 en 1) y zoom motorizado de 5° a 40°. Ofrece una mezcla de color rica y saturada con control de temperatura de color (2400K-8000K). Su diseño de refrigeración por convección natural garantiza un funcionamiento totalmente silencioso y flicker-free, ideal para aplicaciones exigentes en TV y teatro. Control mediante DMX512 (4/5/8/11 canales) y RDM. Conexiones estancas IP65 de 5 pines para señal y PowerCON TRUE1 para alimentación. Carcasa de aluminio fundido en color negro con doble lira para montaje versátil. Dimensiones 296x220x436 mm y peso aproximado de 8 Kg. Certificaciones CE y RoHS.



