



TRITON BLUE ORION W40 CABEZA MOVIL WASH 40 LED RGBW



TRITON BLUE

Cabeza móvil WASH con 7 LED de 40W 4in1
RGBL con Zoom de 4º a 45º

- El proyector **Q-WASH740Z** es una cabeza móvil tipo wash compacta, liviana, rápida y extremadamente brillante que proyecta un haz concentrado y un efecto wash impactante, un sistema óptico diseñado a medida con **7 LED RGBL de 40 W** crea una excelente mezcla de colores y un rango **Zoom de 4º a 45º** que le permite cubrir grandes áreas.
- El pequeño tamaño de la unidad también permite un movimiento de giro e inclinación ultrarrápido y suave

Referencia 10285820

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Gama: Cabeza Móvil
Tipo: Wash
Apertura haz: Zoom motorizado de 4º a 45º
Voltaje / Tensión: AC 100-250V, 50-60Hz

Temperatura de color: Ajustable de 2500K a 8000K
Rango IP: IP20
Color: Negro
Número de LED: 7 LED de 40W
Colores LED: RGLB (Rojo, Verde, Azul, Lima)
Número de canales: 16 ó 20 canales DMX
Consumo: Máx. 280W
Peso: 5.6 kg
Marca: Triton Blue

- **Cabeza móvil Wash compacta y rápida:** Equipada con 7 LEDs de 40W en configuración RGLB (Rojo, Verde, Azul, Lima). Ofrece un sistema de zoom electrónico lineal con rango de apertura de 4° a 45° y control de temperatura de color ajustable linealmente entre 2500K y 8000K
- **Diseño y Control:** Diseñada con carcasa de plástico de nailon ignífugo, cuenta con control DMX (16 o 20 canales), soporte RDM y atenuación electrónica con 4 curvas seleccionables, idónea para cubrir grandes áreas de iluminación garantizando una alta saturación cromática
- **Especificaciones Técnicas del ORION W40**
 - **Fuentes de Luz**
 - Fuente: 7 x 40W 4-en-1 RGLB LED
 - Configuración del LED: RGLB (Rojo, Verde, Azul, Lima)
 - CCT: 2500K - 8000K (Ajustable lineal CTO/CTB)
 - Intensidad Lumínica: 9.500 lux @ 5m (4°) (Valores Full RGLB)
 - **Óptica**
 - Zoom: 4° - 45° (Zoom electrónico lineal)
 - Focus: Motorizado (vinculado al mecanismo de zoom)
 - **Sistema de Color**
 - Mezcla de Color: RGLB (16.7 millones de colores con control de saturación total)
 - Rueda de Color: No (Generación de macros de color virtuales, 65 configuraciones)
 - **Efectos Dinámicos**
 - Control de Resolución: 16 Bit (Canales fine para Pan y Tilt en modo de 20 canales)
 - Curvas de Dimmer: 4 modos de curva de atenuación (Lineal, Cuadrada, Cuadrada Inversa, Curva S)
 - Frost (Difusor): No
 - Efectos: Efecto estrobo de 1 a 25 fps y estrobo por impulsos
 - **Cuerpo**
 - Pan: 540°
 - Tilt: 220°
 - Resolución Pan/Tilt: 8 ó 16 Bit
 - Retroalimentación (feedback): Sí (Reset del motor y corrección)
 - Cuerpo (material): Plástico de nailon de grado de ingeniería (ignífugo y resistente a la corrosión)
 - Color del Cuerpo: Negro
 - Clasificación IP: Uso exclusivo en interiores (IP20)
 - **Nivel de Ruido**
 - Modo Silencioso: Sí
 - **Control**
 - Protocolos: DMX512, RDM
 - Canales DMX: 16 / 20 canales
 - Control de Pixel: No
 - Control Inalámbrico: No
 - RDM: Sí
 - Display: Pantalla OLED con 4 botones de control
 - Invertir Pantalla: Sí (Display Rev)
 - Batería de Respaldo: No
 - Actualización de Firmware: Vía DMX
 - **Electrónica**
 - Alimentación: AC 100-250V, 50/60Hz
 - Consumo Máximo: 280W
 - Corriente de Arranque: 16A
 - Conexión de Señal: Conectores XLR de 3 pines entrada/salida

- Conexión de Alimentación: Conector PowerCON entrada/salida
 - **Físico**
 - Sistema de Enfriamiento: Ventiladores de refrigeración controlados (Protección contra sobrecalentamiento)
 - Suspensión y Fijación: Soporte Omega (Omega bracket)
 - Rango de temperatura de trabajo: -35°C a 45°C
 - Peso: 5,6 kg (Neto)
 - Medidas: 261 x 158 x 347 mm (Fondo x Ancho x Alto)
 - **Certificaciones**
 - Certificaciones: CE, RoHS
- **¿Qué hay en la caja?**
 - 1 x Cabeza móvil Orion W40
 - 1 x Cable de alimentación Powercon/Schucko
 - 1 x Soporte Omega para montaje de garras
 - 1 x Manual de usuario
- **Descripción para proyectos**
 - Proyector cabeza móvil WASH, con 7 LED de 40W RGLB, controlable mediante señal DMX 512 con 16 ó 20 canales, dispone de movimiento Pan y Tilt de 8 ó 16 Bits, CTO regulable de 2500K a 8000K, auto programas, dimmer electrónico de 0 a 100% con 4 curvas diferentes (lineal, square, inverse square y s-curve). Dispone de preset de colores y modos de temperatura de color con programas preestablecidos, programas y cambio de velocidad de estos. Con efecto strobo de hasta 25 f/s y efecto estroboscópico de pulsos. Control de parámetros mediante 4 pulsadores en el panel frontal y monitor para visualización mediante pantalla OLED. Alimentación AC 100 - 240W, 50/60 Hz con conectores de entrada y salida tipo Powercon. Entrada de señal DMX mediante conectores XLR de 3 Pin. Con un peso neto de 5.6 kg y unas medidas de 246 x 158 x 347 mm. Incluso 1 cable de alimentación con conector tipo powercon y schuko de 1,5 m. 1 omega para instalación de garras o abrazaderas.



