



TRITON BLUE COMET 336PAR LED ZOOM 28 LED X 12 RGBW



TRITON BLUE

Proyector PAR con 28 LED de 12W 4 en 1 RGBW CON Zoom de 12º a 60º. Triton Blue Q-P02812

- Proyector 28 LED de 12W RGBW
- ZOOM motorizado ajustable de 12º a 60º
- CTB y CTO, temperatura de color lineal de 2.800K a 8.000K
- Cuerpo de ABS retardante de llama y resistente a la corrosión
- Programas integrados que pueden tener control total de saturación
- Cuatro grupos controlables individualmente

Referencia 10287004

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Proyector PAR LED
Apertura haz: ZOOM motorizado ajustable de 12º a 60º
Potencia: 250W
Voltaje / Tensión: AC 100-240 V. 50/60Hz
Temperatura de color: CTB y CTO, temperatura de color lineal regulable de 2.800K a 8.000K
Rango IP: IP20
Color: Negro

Obras 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.

Número de LED: 28 LED de 12W RGBW
Colores LED: RGBW
Tamaño: Medidas: 265 x 213 x 117 mm
Certificación: CE
Número de canales: Señal DMX 512 con opción seleccionable de uso en 15 canales o 29 canales
Peso: 2,4 kg
Marca: Triton Blue

- Proyector PAR LED Zoom de alto rendimiento: Para interiores, equipado con 28 LEDs de 12W RGBW (4 en 1)
- Potencia y Control: Destaca por su potente sistema de zoom motorizado lineal de 12° a 60° y su capacidad de control por 4 zonas independientes (anillos/secciones), permitiendo efectos visuales dinámicos
- Funcionamiento Silencioso: Su chasis de ABS ignífugo y refrigeración pasiva (sin ventiladores) garantizan un funcionamiento totalmente silencioso

- **Especificaciones Técnicas del COMET 336**

- **Fuentes de Luz**

- Fuente: 28 x 12W RGBW 4-in-1 LED
 - Configuración del LED: 28 LED x 12w
 - CCT: 2800K - 8000K (Ajuste lineal CTO y CTB)
 - Intensidad Lumínica: 24.500 Lux @ 1m (12°)
 - Vida Útil del LED: 50.000 horas

- **Óptica**

- Zoom: 12° - 60° (Motorizado lineal)
 - Tipo de Lente: PMMA
 - Focus: No

- **Sistema de Color**

- Mezcla de Color: RGBW (16.7 millones de colores con control de saturación)
 - Rueda de Color: Macros de color preestablecidos

- **Efectos Dinámicos**

- Control de Resolución: 8 Bits
 - Curvas de Dimmer: Dimmer electrónico 0-100%
 - Efectos: estrobo 25 f/s, efecto pulso

- **Cuerpo**

- Hardware integrado: Doble lira para suelo o colgado
 - Cuerpo (material): Aluminio
 - Color del Cuerpo: Negro
 - Clasificación IP: IP20

- **Control**

- Protocolos: DMX512
 - Canales DMX: 15, 29
 - Control de Pixel: Sí (Control por 4 secciones/grupos)
 - Control Inalámbrico: Control remoto IR incluido
 - Display: Pantalla LED de 4 dígitos
 - Batería de Respaldo: No

- **Electrónica**

- Alimentación: AC 100-240V, 50/60Hz
 - Consumo Máximo: 250W
 - Conexión de Señal: XLR 3 pines In/Out
 - Conexión de Datos: DMX512
 - Conexión de Alimentación: PowerCON In/Out (16A)

- **Físico**

- Sistema de Enfriamiento: Ventilación forzada (2 ventiladores)
 - Suspensión y Fijación: Doble lira (Bracket)
 - Bloqueo de Tilt/Pan: No
 - Rango de temperatura de trabajo: -35°C a 45°C
 - Peso: 2.54 kg (Neto) / 3.42 kg (Bruto)
 - Medidas: 265 x 213 x 117 mm

- **Certificaciones**

■ Certificaciones: CE, RoHS (Estándar en equipos Triton Blue)

• **¿Que hay en la caja?**

- 1 x Comet 336
- 1 x Cable de alimentación PowerCON/Schuko
- 1 x Cable de señal DMX (1.5m)
- 1 x Cable de seguridad
- 1 x Manual de usuario
- 1 x Mando a distancia RF

• **Descripción para proyectos**

- Proyector PAR LED Zoom de 250W para interiores (IP20), equipado con 28 LEDs de 12W RGBW (4 en 1) y sistema de zoom motorizado lineal de 12° a 60°. Cuenta con control independiente de 4 zonas de LEDs para efectos dinámicos y temperatura de color ajustable (2800K-8000K). Chasis fabricado en ABS retardante de llama con sistema de refrigeración silencioso. Control mediante protocolo DMX512 (15/29 canales), modos automático, sonido y maestro/esclavo. Interfaz de usuario mediante display LED. Conexiones de señal XLR 3 pines In/Out y alimentación PowerCON In/Out de 16A para enlace de unidades. Alimentación AC 100-240V. Dimensiones compactas de 265x213x117 mm y peso ligero de 2.54 Kg. Incluso cable de alimentación, cable DMX, cable de seguridad y mando RF.



