



# TRITON-BLUE Comet 336 PAR 28 LED x 12 RGBW Zoom 1



**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
- Cada color y cada LED controlable individualmente
- Cuatro grupos controlables individualmente

Referencia Q-P02812

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad

Apertura haz: ZOOM motorizado ajustable de 12º a 60º  
Potencia: 336W

Voltaje / Tensión: AC 90-260V. 50/60Hz

Temperatura de color: CTB y CTO, temperatura de color lineal regulable de 2.800K a 8.000K

Aplicaciones: Rental e instalación

Gama: Proyector PAR LED

Rango IP: IP20  
Color: Negro  
Número de LED: 28 LED de 12W RGBW  
Colores LED: RGBAW  
Tamaño: Medidas: 265 x 213 x 117 mm  
Certificación: CE  
Número de canales: Señal DMX 521 con opción seleccionable de uso en 15 canales o 39 canales  
Peso: 2,54 kh  
Marca: Triton Blue

- El PAR LED **Q-P02812** es un proyector de iluminación de alta potencia integrado en una carcasa de ABS, ademas dispone de una soporte tipo lira doble para facilitar la instalación en suelo, pared o directamente ser colgado el equipo en un truss o un trípode, esto permite que sea un proyector ideal para empresa de alquiler de iluminación donde en numerosas ocasiones se precisan proyectores livianos, fáciles de configurar y de alta potencia
- ZOOM motorizado integrado para una apertura de haz de 12º a 60º
- Equipado con conector tipo powercon de 16A para la alimentación de entrada y salida y de esta manera poder conectar varios proyectores en cadena, mientras que la señal DMX se hace mediante conectores XLR de 3 PIN tanto para la entrada como para la salida
- El proyector tiene programas de control interiores preestablecidos que ser pueden utilizar en modo autónomo directamente a través del control abordo en el equipo, la configuración DMX dispone la opción de varios modos como son macros de color preestablecidos o modo en el que se puede controlar el color individualmente por secciones

#### • **Características**

- LED: 28 LED de 12W 14 en
- Colores: RGBW (Rojo, Verde, Azul, Blanco)
- CTB y CTO, temperatura de color lineal regulable de 2.800K a 8.000K
- Luminosidad: 24.500 luz a 1 m con todos los LED a FULL con el haz cerrado
- 16,7 millones de colores RGBW con control total de saturación
- Cada color y cada LED controlable individualmente y cuatro grupos controlables individualmente
- Programas integrados que se pueden activar mediante un controlador DMX
- Apertura de haz ZOOM motorizado integrado de 12º a 60º
- Control de dimmer de 0 a 100%
- Efecto estrobo de 25f/s y efecto estrobo de pulso
- Panel de control a bordo de 4 botones y display LED de 4 dígitos
- Sistema de enfriamiento pasivo
- Sistema de soporte (lira) doble perfecta para colocar el proyector en el suelo, techo, colgarlo en truss o instalarlo en un trípode
- Entrada y salida de alimentación mediante conectores powercon de 16A
- Entrada y salida de señal DMX mediante conectores XLR de 3 Pin
- Protección contra el sobre calentamiento
- Temperatura de trabajo desde -35°C a 45°C

#### • **Especificaciones**

- LED: 28 LED de 12W RGBW 4 en 1
- Control
  - Señal DMX 521 con opción seleccionable de uso en 15 canales o 39 canales
  - Como maestro o esclavo
  - Activado mediante sonido
- Voltaje de entrada: AC 90-260V. 50/60Hz
- Máx. consumo de energía: 250W
- Clasificación IP: IP20
- Medidas: 265 x 213 x 117 mm
- Medidas con embalaje 325 x 190 x 150 mm)
- Peso: 2,54 kg
- Peso con embalaje: 3,42 kg

#### • **El paquete incluye**



- 1 Proyector LED Q-P02812
- 1 Mando control remoto RF
- 1 Cable de alimentación Powercon-schuko
- 1 Cable de señal DMX con conectores XLR/XLR de 3 Pin de 1,5 m
- 1 Cable de seguridad
- 1 Manual usuario

• **Identificación**

- Marca: Triton Blue
- Modelo: Q-P02812
- Código EAN:8474407180047

• **Descripción para proyectos**

- Proyector PAR LED equipado 28 LED de 12W RGBW 4 en 1. Con control bordo del equipo o mediante señal DMX 521 de 15 ó 39 canales. Con CTB y CTO, temperatura de color lineal de 2.800 K a 8.000 K para una luminosidad a 1 m (full color): 324.500 Lux con haz cerrado de 12º. Con un ángulo de apertura del haz Zoom de 12º a 60º. Soporte tipo lira doble para instalación en suelo o pared. Pantalla LED integrada y 4 botones para asignación de parámetros del equipo. Voltaje entrada AC de 100V a 240V 50/60 Hz. Medidas 265 x 213 x 117 mm. Peso 2,54 kg. Incluso cable de alimentación tipo powercon/schuko, cable de señal DMX de 1,5 m y cable de seguridad y mando a distancia RF para el control total del proyector.



