



GRUPO
PRISMA
PRO

PRISMA PRO

AQUA WASH 3740

Especificaciones;

- Voltaje: CA 100-240 V, 50/60 Hz
- Consumo de energía: 1600 W
- Vida útil de la fuente de luz: 50 000 horas
- Fuente de luz: 37 LEDs RGBW TX 4 en 1 de alta potencia de 40 W + 408 LEDs RGB 3 en 1 de 0,3 W
- Sistema de mezcla de colores RGLW y efecto arcoíris
- Ángulo de zoom: 4° - 60° (función de zoom lineal)
- Temperatura de color: 2700 K - 8000 K
- Efecto píxel: Cada LED y color se puede controlar individualmente
- Atenuador: Atenuador lineal del 0 al 100 %
- Estroboscópico: electrónico de 1 a 30 veces por segundo y estroboscopia aleatorio
- La apertura interna se puede controlar en un solo punto, lo que permite una amplia gama de efectos de cambio de color fluidos

CONTROL

- Movimiento panorámico de 540°, inclinación de 360° con función de memoria infinita y más opciones de control
- Canales DMX: 26/50/199
- Modos de control: DMX512, Automático, Maestro-Esclavo
- Protocolo: DMX-512, RDM, Art-Net, Escaneo
- RDM: Comunicación bidireccional
- Refrigeración: Control de temperatura, protección contra sobrecalentamiento

CONSTRUCCIÓN

- Pantalla: Pantalla táctil OLED
- Conector DMX: Conector XLR impermeable Seetronic de 3 pines (entrada/salida)
- Conector de alimentación: Conector Seetronic Powercon impermeable (entrada/salida)
- Conector Art-Net: Conector Seetronic Art-Net impermeable (entrada/salida)
- Carcasa: Carcasa de aluminio fundido a presión

ESPECIFICACIONES FÍSICAS

- Dimensiones del producto: 490 x 365 x 650 mm Peso: 28 kg
- Peso bruto: 30 kg

Marca;

 **PRISMA®**

Contacto;



+34 615 926 188



pedidos@grupoprismapro.com



Calle del Polio 35 / Beniparrell
46469