

PRISMA PRO

REAPER IP 780

Especificaciones;

- Fuente de luz: Motor LED: 700 W
- Temperatura de color: 6800 K
- Salida luminosa: 23800 lm
- CRI: 72
- Vida útil del LED: 20000 h
- Ángulo de haz: 3,8° - 50°
- Giro panorámico: 540°
- Inclinación: 270°
- Color:
- Rueda de colores (7 + abiertos)
- CMY, lineal - 3200 K ~ 6800 K, lineal
- Gobos: 7 gobos (rotatorios) intercambiables + abiertos
- Animación: Rueda de animación con velocidad variable
- Zoom: Motorizado
- Frost: 3° Frost
- Estroboscópico: 0 - 30 Hz
- Atenuación: 4 curvas de atenuación, atenuación lineal del 0 al 100 %
- Frecuencia de actualización: LED 800 Hz, 1200 Hz, 3600 Hz, 5000 Hz, 10 kHz, 15 kHz, 20 kHz, 25 kHz
- Modo de atenuación: Modo estándar, Modo escenario, Modo TV, Modo edificio, Modo teatro
- Prisma: Prisma giratorio de 5 caras + prisma giratorio de T con velocidad variable
- Parámetros electrónicos
- Alimentación: 100-240 V, 50/60 Hz
- Consumo: 220 V a 950 W, 110 V a 1080 W
- Fusible T10A, 250V
- Conexiones de alimentación PowerCon IN/OUT
- Conexiones de datos DMX de 3 y 5 pines IN/OUT
- Factor de potencia 0,96 a 220V, 0,97 a 110V
- Entorno de funcionamiento 0 - 45°C
- Parámetros estructurales
- Dimensiones 393*290*628mm
- Peso neto 26kg
- Peso bruto 30kg
- Dimensiones de la caja 58*52,5*67cm
- Carcasa ABS negro estándar, ecológico e ignífugo, con patrón de arena fina negra
- Método de instalación Superficie plana, montaje lateral, instalación suspendida
- Nivel de protección IP66
- Protocolo de control DMX512, RDM
- Control ArtNet, SACN (opcional)
- Canales DMX Estándar (36CH)/Básico (34CH)/Extendido (56CH)
- Accesorios
- Estándar Cable de señal de alimentación estándar, cuerda de seguridad, sistema de suspensión Piezas
- Estuche de transporte opcional 2 en 1. TAMAÑO: 77 cm x 48 cm x 86 cm.

Marca;

PRISMA®

Contacto;



+34 615 926 188



pedidos@grupoprismapro.com



Calle del Polio 35 / Beniparrell
46469