

PRISMA PRO

REAPER IP PLUS

Especificaciones;

- Fuente de luz: Motor LED: 850 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)
- 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