

LASERWORLD PL-30.000RGB FB4 IP65



Laserworld PL-30.000RGB FB4 IP65

- Un láser a todo color muy potente de la gama profesional, equipado con una tarjeta de salida FB4 integrada que permite control por DMX, ArtNet y autónomo, así como control por ordenador mediante QuickShow o BEYOND.
- Zona óptica independiente para un mantenimiento mínimo.
- Perfecto para instalaciones en clubes medianos y grandes, eventos en interiores y con un aspecto fantástico en grandes producciones.
- Sistema láser resistente al agua IP65, apto para uso en exteriores.
- Incluye flightcase resistente al agua.
- 30.000 mW de potencia garantizada
- Interfaz Pangolin FB4

Referencia 7640144997939FB4

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad Tipo: Láser Diodo, clase 4 Apertura haz: Apertura Máx.: 50°

Potencia: Potencia Garantizada en la apertura: 30'000

mW

Voltaje / Tensión: Fuente de Alimentación: 85 V - 250 V





Tamaño: 427 x 280 x 220 mm (L x W x H)

Consumo: 900W Peso: 26 kg Marca: Laserworld

Laserworld PL-30.000RGB FB4 IP65

- 30.000 mW de potencia garantizada
- Capacidad para gráficos: 35 kpps a 8°
- Ángulo máximo de escaneo: 50°
- Mezcla de color completa: modulación analógica
- Hace nítido e intenso: aprox. Diámetro del haz de 6,5 mm y baja divergencia de 0,9 mrad
- Carcasa impermeable IP65
- Guarda la configuración de seguridad directamente en el láser y se aplica en todos los modos
- Conecta varias unidades mediante Power, DMX e ILDA
- Múltiples modos de control: Automático, DMX, Artnet e ILDA
- Incluye flightcase impermeable
- Interfaz Pangolin FB4

El Laserworld PL-30.000RGB FB4 IP65 tiene un diámetro de haz de aproximadamente 6,5 mm y una divergencia de haz de aproximadamente 0,9 mrad.

La potencia de salida garantizada en apertura es de 30.000 mW y las potencias individuales son: 9.000 mW / 638 nm (rojo), 12.000 mW / 520 nm (verde), 12.000 mW / 450 nm (azul).

Los escáneres rápidos funcionan a una velocidad de 0,5 mW y pueden alcanzar un ángulo de escaneo máximo de 50°.

El proyector está fabricado con tecnología de carcasa sellada y se refrigera mediante aletas externas (parte inferior). Por lo tanto, el mantenimiento es mínimo.

El láser para espectáculos cuenta con una fuente de alimentación interna para facilitar su manejo. A través de la interfaz FB4 interna, el Laserworld PL-30.000RGB FB4 IP65 ofrece diversas opciones de control, incluyendo DMX, ArtNet y control directo por ordenador a través de la red (se requiere el software QuickShow o BEYOND).

Los efectos y animaciones pregrabados (de QuickShow a BEYOND) pueden activarse mediante DMX/ArtNet y ajustarse en directo en cuanto a color, posición o con efectos adicionales.

El Laserworld PL-30.000RGB FB4 IP65 también ofrece control directo por ordenador a través de Pangolin QuickShow o BEYOND. Esto le permite proyectar sus propios espectáculos láser, logotipos, textos o gráficos y animaciones preprogramados.

El proyector láser para espectáculos Laserworld PL-30.000RGB FB4 IP65 cuenta con una carcasa compacta y ligera, y un soporte estable de 360°. El soporte permite diversas posiciones de montaje: se puede instalar tanto suspendido como de pie, ideal para DJs móviles y espectáculos láser temporales, pero también para instalaciones fijas en trusses o en el techo.

El Laserworld PL-30.000RGB FB4 IP65 es ideal para aplicaciones profesionales y es perfecto para clubes y discotecas de tamaño mediano a grande, así como para escenarios pequeños y cualquier otro espacio para fiestas.

Especificaciones Técnicas

• Potencia Garantizada en la apertura: 30'000 mW

Potencia Rojo: 9'000 mW / 638 nm
Potencia Verde: 12'000 mW / 520 nm
Potencia Azul: 12'000 mW / 450 nm
Espec. del Haz*: ca. 6.5 mm / 0.9 mrad

Escáner: 35kpps @ 8°
Apertura Máx.: 50°
Tipo de Láser: Diodo

• Clase: 4

 Modos de Uso: ILDA, DMX, LAN, ArtNet, transmisión ILDA, tarjeta SD integrada, autónomo, sonido-Luz, maestro-esclavo





- Figuras Básicas: Disponible para descargar
- Accesorios: Maletín de transporte, cable de alimentación, manual, llave, interlock, incluye versión completa del software Showeditor
- Clasificación IP: IP65
- Fuente de Alimentación: 85 V 250 V / AC, 50/60 Hz
- Consumo Eléctrico: 900W
- Tamaño: 427 x 280 x 220 mm (L x W x H)
- Peso: 26 kg

*Debido a la tecnología de corrección óptica avanzada utilizada en nuestros sistemas láser, la potencia óptica de cada color dentro de los módulos láser instalados puede diferir ligeramente de la especificación de los respectivos módulos láser. Divergencia FWHM media según modelo.





