

## Laserworld PL-5000RGB FB4 IP65

Ein Hochleistungs-Vollfarblaser mit integriertem Multi-Control-Mainboard. **Tolle DMX / ArtNET-Steuerung** mit internen Sicherheitseinstellungen, was die gemeinsame Ansteuerung mehrerer Geräte auch im restlichen DMX Verbund sehr einfach macht.

Perfekt für große Club-Installationen, Indoor-Veranstaltungen und kleinere Outdoor-Events. Perfekt für große Nachtclub-Installationen, Indoor-Events, kleine Outdoor-Events. Wirkt fantastisch bei großen Produktionen, insbesondere wenn mit Effektgeneratoren in der Konsole gearbeitet wird (Chaser-Effekte, Farbeffekte, etc.).

IP65 wasserdichtes Lasersystem, geeignet für den Außeneinsatz.

Inklusive wasserdichtem Kunststoff-Case.

- 5'000 mW garantierte Leistung nach Optik
- Grafikfähig - 40kpps @ 8&deg
- Max. Scanwinkel 50°
- Vollfarblaser mit analoger Modulation
- Scharfe und intensive Strahlen - ca. 5.0 mm Strahldurchmesser und Divergenz von 1.0 mrad
- IP65 wasserdichtes Gehäuse
- Die Einstellungen können direkt in den Laser abgespeichert werden und gelten dann für alle Betriebsmodi
- Einfach durchschleifen: Strom, Netzwerk, Interlock, DMX und ILDA Signal
- Mehrere Betriebsmodi - Automatikmodus, DMX, ArtNet, LAN und ILDA
- **Display** zur einfachen Auswahl der Betriebsmodi
- Inkl. wasserdichtem Kunststoff-Case
- Pangolin FB4 Interface



### TECHNISCHE DETAILS

<b>Garantierte Leistung am Austritt</b>	5'000 mW	<b>Laserquelle</b>	Diode
<b>Leistung Rot</b>	1'200 mW / 638 nm	<b>IP Klasse</b>	IP65
<b>Leistung Grün</b>	1'700 mW / 520 nm	<b>Basismuster</b>	Zum Download verfügbar
<b>Leistung Blau</b>	3'000 mW / 450 nm	<b>Zubehör</b>	Inkl. Wasserdichtem Kunststoff-Case, Schlüssel, Netzkabel, Bedienungsanleitung; Showeditor Vollversion Softwarelizenz im Lieferumfang enthalten
<b>Strahldaten</b>	ca. 5.0 mm / 1.0 mrad	<b>Stromversorgung</b>	85-250 V AC 50/60 Hz
<b>Scanner</b>	40kpps @ 8° ILDA	<b>Stromverbrauch</b>	150 W
<b>Max. Scanwinkel</b>	50°	<b>Maße</b>	320 x 220 x 180 mm
<b>Betriebsmodi</b>	ILDA, DMX, LAN, ArtNet, ILDA-Streaming, integrierte SD-Karte, Automatikmodus, Master-Slave	<b>Gewicht</b>	10.1 kg
<b>Laserklasse</b>	4	<b>EAN / MPN</b>	7640144997908FB4



### VERFÜGBARE MODIFIKATIONEN:



\*Aufgrund fortschrittlicher Technologien zur optischen Korrektur, die in unseren Lasersystemen zum Einsatz kommen, kann es sein, dass die Ausgangsleistungen der Module je Einzelfarbe leichte Abweichungen zu den Leistungsangaben für das entsprechende Modul aufweisen. Divergenz FWHM modellabhängiger Durchschnittswert