

# Laserworld PL-5

ShowNET-Mainboard als Standard:

- Vielfältige Steuerungsmöglichkeiten:

## TECHNISCHE DETAILS

<b>Garantierte Leistung am Austritt</b>	5'000 mW
<b>Leistung Rot</b>	1000 mW / 638 nm
<b>Leistung Grün</b>	2'000 mW / 520 nm
<b>Leistung Blau</b>	3'000 mW / 450 nm
<b>Strahldaten</b>	ca. 5.5 mm / 0.9 mrad
<b>Scanner</b>	45 kpps @ 8°
<b>Max. Scanwinkel</b>	50°
<b>Betriebsmodi</b>	ShowNET, ILDA, DMX
<b>Laserklasse</b>	4

<b>Laserquelle</b>	Diode
<b>Basismuster</b>	über 120 (Ebene, Tunnel, Gitter, Wellen, etc.)
<b>Zubehör</b>	Inkl. Wasserdichtem Kunststoff-Case, Schlüssel, Interlock Dongle, Netzkabel, Bedienungsanleitung; Showeditor Vollversion Softwarelizenz im Lieferumfang enthalten
<b>Stromversorgung</b>	85 V - 250 V / AC, 50/60 Hz
<b>Stromverbrauch</b>	80 W
<b>Maße</b>	313 x 200 x 212 mm (L x W x H)
<b>Gewicht</b>	13
<b>EAN / MPN</b>	7640144998462



\*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