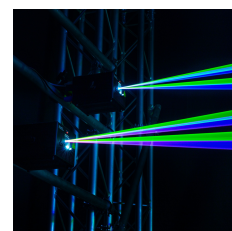
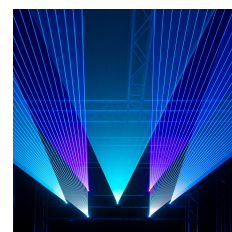


PHOENIX 5000 ANALOG LASER SYSTEM

€ 899,01

Excl. BTW: € 742,98

Afbeeldingen



Beschrijving

De beamZ Phoenix Laser-serie bestaat uit krachtige animatielasers die uitgerust zijn met meer dan honderd ingebouwde effecten en patronen. Deze serie lasers is voorzien van analoge modulatie, waardoor tot 16,7 miljoen kleurtonen kunnen worden weergegeven en de laser Beam kan worden "gedimd", voor de veiligheid het publiek. Het bedieningspaneel aan de achterkant bevat een DMX in/uitgang met 3-pins XLR-connectoren en een ILDA in/uit aansluiting, de standaard voor het koppelen van lasersystemen aan besturingsapparaten via een ILDA kabel. Bij gebruik van een DMX-controller bieden de Phoenix lasers 10 of 34 DMX-kanalen. Bovendien kunnen deze lasers functioneren in een geluidsgeactiveerde modus, dankzij de ingebouwde microfoon. Levering is inclusief 2 sleutels voor de key switch, een remote interlock bypass en een afstandsbediening.

- 5W Full colour RGB laser projector
- Semiconductor laser diode
- Rode (800mW), groene (1600mW) en blauwe (2600mW) lasermodules

- 30K high speed optisch scanner systeem
- Scan angle: 40°
- Beam divergence: <1.0mrad (full angle)
- DMX- en standalone modus
- Sound activated met instelbare gevoeligheid
- Auto modus
- Voorgeprogrammeerde patronen en animaties
- DMX in/uitgang via 3 pins XLR
- Pc/laptop bestuurbaar via ILDA (DB25)
- Laser-afdekplaat aan de voorkant
- Bedieningspaneel met lcd-scherm met functie-instelknop
- Incl. 2 sleutels en interlock bypass
- Incl. afstandsbediening

	beamZ
	Zwart
	XLR (3-pin)
	XLR (3-pin)
	10, 34
	3-pin XLR
	DB25
	800mW @ 638nm
	1600mW @ 520nm
	2600mW @ 445nm
	30kpps @ 8°
	40 degrees
	<1.0mrad
	5000mW
	100-240VAC 50/60Hz
	260 x 220 x 220mm
	3.45

Productinformatie

Artikelnummer	T152540
Merk	BEAMZ
Is on Sale	Nee

