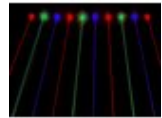


## LASERWORLD BeamBar 10RGB

Laserbar der Klasse 3B mit 10 x 350 mW Laserleistung in Rot, Grün und Blau

Art.-Nr.: 51743233

GTIN: 7640144997267



## Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

### Beschreibung:

Dieser besondere Lasereffekt erzeugt einen Fächer aus Laserstrahlen und kann über DMX angesteuert werden, läuft darüberhinaus auch im Auto- oder Musikmodus.

Die BeamBar 10RGB ist ein schmales, längliches Lasergehäuse, in dem sich 10 einzelne Laserausgabeöffnungen befinden. 3 davon sind mit einer grünen DPSS Laserquelle 80 mW / 532 nm, 4 mit einer roten Diode 150 mW / 650 nm und nochmal 3 mit einer blauen Diode 140 mW / 470 nm bestückt.

Die Vorteile der BeamBar 10RGB sind:

- leuchtend helles Farben
- ein sehr gutes Strahlprofil
- eine kostengünstige Lösung

Alle Laserworld BeamBar-Geräte besitzen eine analoge Modulation, was einen verbesserten Farbverlauf und eine viel breitere Farbpalette gewährleistet. Diese Eigenschaften machen Laserworld BeamBar-Geräte ideal für alle Arten von Anwendungen, bei denen viele verschiedene Farbtöne und -übergänge dargestellt werden sollen.

Durch ein 4-Punkt-Feinjustagesystem, welches leicht von der Gerätevorderseite zu erreichen ist, kann jeder Laserstrahl individuell eingestellt werden somit ist das Öffnen des Gehäuses nicht notwendig.

Die BeamBar 10RGB kann über 13 DMX-Kanäle reguliert werden, wodurch jede Laserquelle individuell gesteuert werden kann. Somit ist es möglich, viele verschiedene Lauflicht-, Strahl- oder Fächereffekte zu erzeugen.

Aufgrund der Standard-DMX-Kompatibilität kann die BeamBar 10RGB problemlos in ein bereits vorhandenes Lichtsetup integriert werden.

### Logistic

EAN / GTIN: 7640144997267

Gewicht: 10,00 kg

Länge: 0.11 m

Breite: 0.25 m

Höhe: 0.21 m

Dieser Laserprojektor verfügt auch über einen Master-Slave-Modus. Showlaser derselben Serie (Slave-Projektoren), die via DMX mit einem Hauptprojektor (Master-Projektor) verbunden sind, geben bei diesem Modus die gleichen Muster aus, wie der Master-Projektor.

Die BeamBar 10RGB eignet sich ideal für Bühnen, Live-Auftritte, Clubs und Discotheken, sowie für TV-Shows und Showproduktionen.

## Features:

---

## Technische Daten:

---

Schutzart:	IP20
Laserklasse:	3B
Laserfarbe:	R/G/B
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Länge: 1 m Tiefe: 16 cm Höhe: 8 cm
Gesamtleistung typisch:	1350 mW
Garantierte Leistung:	1200 mW
Leistung Rot:	4 x 150 mW / 650 nm
Leistung Grün:	3 x 80 mW / 532 nm
Leistung Blau:	3 x 140 mW / 470 nm
Strahlparameter:	<3.0 mm / <1.5 mrad
Laserquellen:	Diode, DPSS
Laserklasse:	3B
Betriebsmodi:	DMX, Automodus, Musikmodus, Master-Slave
Zubehör:	Interlockstecker, Bedienungsanleitung, Schlüssel
Spannungsversorgung:	100-250 V AC 50/60 Hz
Stromverbrauch:	50 W
Maße (L x B x H):	1000 x 160 x 80 mm
Gewicht:	9 kg