



## Martin RUSH MH3

Der Martin RUSH MH ist ein Moving Head mit scharfem Beam und hoher Leistung. Ein Goborad, 7 Step Iris und Farbrad. Beam Moving Light mit einer 5R Lampe.

### Technische Angaben:

- Leistungsstarker 5R Beam Moving Head
- scharfer & enger „Long-Throw“ Beam
- Statisches Goborad mit 7 Iris Blenden (10 Gobos und 7 Iris Blenden)
- Farbrad mit 14 Farben und offen
- rotierendes 8 Facetten Prisma
- motorisierter Fokus
- Frostfilter mit Fade Effekt
- Pan: 540°
- Tilt: 270°
- DMX 512 (19 Kanäle)
- 3-pol und 5-pol XLR-Buchsen
- Stand Alone Funktion
- Spannungsversorgung: 100 - 240 V, 50/60 Hz
- typische Gesamtleistungsaufnahme: 390 W
- Maße: 418 x 321 x 489 mm
- Gewicht: 20,5 kg



## Martin Mac Quantum Profile

Dieser extrem helle LED-Profilescheinwerfer vereint hochwertiges weißes Licht mit einer schnellen, reibungslosen CMY Farbmischung und gestochen scharfer Gobo-Projektion auf Oberflächen sowie in der Luft.

### Technische Angaben:

- homogene Lichtverteilung mit besonders kontrastreicher und scharfer Projektion
- erste, echte Alternative zu konventionellen 700W HID Scheinwerfern
- sehr geringes Eigengewicht und äußerst kompakte Bauform
- extrem schnelle Bewegungen und Effekte
- voll ausgestattet inkl. CMY-Farbmischung und 1:3 Zoom
- konsistente Lichtqualität durch neueste LED Technologie
- Maße: 452 x 431 x 642 mm / Höhe (maximal): 648 mm
- Gewicht: 23.2 kg



## Martin RUSH MH4 Beam



### Technische Angaben:

- sehr leistungsstarker Beam-Moving-Head
- scharfer, extrem enger Beam für sehr lange Distanzen
- extrem wirkungsvoller Beam- und Strahleneffekt

- Fixed gobo wheel / Color wheel
- mechanischer Dimmer und Strobeffekte
- integriertes 6-fach Prisma
- motorisierter Fokus
- 3- und 5-pol XLR Buchsen
- Maße (LxBxH): 319x255x481 mm
- Gewicht: 14 kg

## Martin RUSH MH5 Profile



### Technische Angaben:

- Kompakter 75W LED profile Moving Head
- sehr hohe Lichtstärke durch effizientes optisches System
- 2 Goboräder

- m. 6 indizier- u. rotierbaren Gobos plus offen u. 7 statischen Gobos plus offen
- zwei Farbräder mit je 7 Farben plus offen (inkl. 1x UV und 2x CTC)
- elektrotischer Dimmer mit Strobeffekten
- 3-facet Prisma
- 3- und 5-pol-XLR Buchse
- Maße: 290 x 187 x 422 mm
- Gewicht: 8,7 kg

## Martin Mac Viper Profile



Der MAC Viper Profile ist ein völlig neuer kopfbewegter Scheinwerfer mit sagenbeschreibender Lichtleistung die alle marktüblichen Geräte der 1200 Watt-Klasse in den Schatten stellt – und das bei fast 20% weniger Energieverbrauch.

### Technische Angaben:

- 26.000 Lumen - gleichmäßige Lichtverteilung
- 1:5 Zoom - schnelle Zoomfahrten mit

kombinierter Fokuspositionierung (Auto-Linked-Focus)

- CMY-Farbmischung und linearer CTO
- Farbrad mit 8 Steckplätzen - acht zusätzliche, feste Farben zur Erweiterung des CMY-Farbmischsystems
- Dimmer und Shutter - die „All-in-One“ Dimmer- und Shutter-Technik ermöglicht ein weiches und gleichmäßiges Dimmen sowie
- perfekte Shutter-Effekte.
- motorisierte Iris
- Strobe Effekt
- weicher Frostfilter
- 4-fach-Prisma - eine „messerscharfe“ Lichtstrahl-Aufteilung mit frei rotierend und indexierbarem Prisma ermöglicht unbegrenzte
- „Fliesen- oder Strahleneffekte“
- Maße: 566 x 471 x 335 mm m
- Gewicht: 37.2 kg

## RUSH MH1 Profile Plus



### Technische Angaben:

- 180W-LED-Engine als leistungsstarke und wartungsfreie Lichtquelle
- sehr hohe

- Lichtstärke durch effizientes optisches System
- 2 Goboräder mit 7 indizier- und rotierbaren Gobos plus offen u.8 statischen Gobos plus offen
- Motorische Iris

## Martin RUSH MH2 Wash



### Technische Angaben:

- Äußerst kompakt und Leistungsstark
- Sehr helles LED-Wash-Scheinwerfer mit 7x10W RGBW-LED
- RGBW-Farbmischung mit homogener Farbverteilung durch Multichip-LED
- 20° Abstrahlwinkel mit Premixed-Color
- Maße (LxBxH): 258x156x305mm
- Gewicht: 5,7kg

## Martin Mac Viper Performance

Der MAC Viper Performance ist der neue Standard in Bezug auf kompakte und leistungsstarke Profilescheinwerfer als echte Alternative zu herkömmlichen 1500W-Movingheads.



### Technische Angaben:

- 26.000 Lumen
- 1:5 Zoom - schnelle Zoomfahrten mit

kombinierter Fokuspositionierung (Auto-Linked-Focus)

- extra große Front-Linse - Durchmesser von 140 mm
- 5 indizier- und rotierbare Glassgobos mit minimaler Fokusdifferenz zur Framingeinheit
- 4 Blendschieber mit +/- 30° Neigungswinkel sowie +/- 55° rotierbarem Blendschiebermodul
- Animationsrad mit kontinuierlicher Drehung in beide Richtungen
- CMY Farbmischsystem i
- Maße: 566 x 472 x 731 mm
- Gewicht: 37,9 kg

Wir führen die komplette Produktpalette!