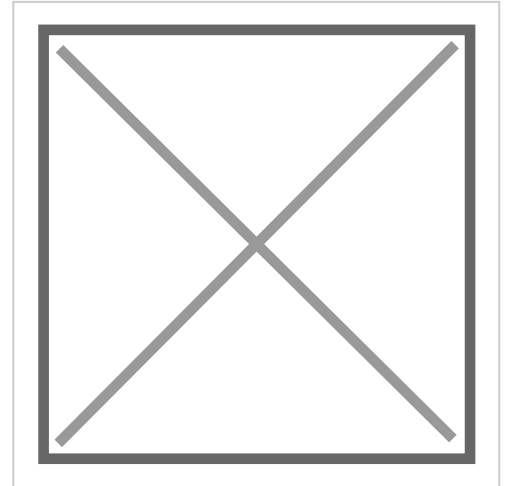


ERA 700 Performance IP | ERA 700 Performance IP, weißes Gehäuse

Artikelnummer 4031101



- Ideal für den Außeneinsatz dank IP65 / IP66 Klassifizierung
- Äußerst exakte und kontrastreiche Goboprojektion
- Präzise und homogene Ausleuchtung
- 5,4° - 44° Zoom
- CMY-Farbmischung
- Linearer CTO
- Farbrad mit 7 festen Farben
- Blendenschieber, vollständig schließend
- Rotierbares und statisches Goborad, Animation-Wheel, Iris und Frostfilter
- 2 Prismen (4-fach und linear)

Produktbeschreibung

Der ERA 700 Performance IP von Martin liefert eindrucksvolle Effekte und widersteht anspruchsvollen Umweltbedingungen, auch in permanenten Outdoor-Anwendungen. Seine 680W weiße LED-Engine (6.500K) ermöglicht eindrucksvolle Beam-Effekte und kontrastreiche Goboprojektionen. Bei der Farbmischung setzt der ERA 700 Performance IP auf ein CMY-Farbmischsystem und ein festes Farbrad. Er bietet einen Zoombereich von 5,4°-44° und verfügt über einen linearen CTO-Filter (2700K - 6500K), ein Animationsrad, eine Iris, 15 Gobos auf zwei Rädern (7 Gobos davon rotierbar), zwei Prismen sowie elektronische Strobe-Effekte.

Ausgestattet mit der „Anti-Tamper Protection Box“, die Strom- und Datenabschlüsse vor unbefugtem Zugriff schützt, erhöht sich die IP-Klassifizierung von IP65 auf IP66. Zusammen mit seinem präzisen und wiederholgenauen Blendenschiebersystem sowie der Unterstützung von Art-Net und sACN macht ihn das zu einem zuverlässigen Allrounder auch für permanente Outdoor-Anwendungen.

Produkteigenschaften

Farbe	weiß
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	Moving Lights, Scans
Leistung	856W
IP-Klassifizierung	IP65, IP66
Serienname	ERA
Steckverbinder ausgangsseitig	XLR5, etherCON
Steckverbinder eingangsseitig	XLR5, etherCON, powerCON TRUE1
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	100-240V
Netzfrequenz	50Hz, 60Hz
Abstrahlwinkel/Zoom	5,4°-44°
Leistung des Leuchtmittels	680W
Maße	436 x 314 x 759mm
Farbtemperatur	6.500K
Goborad 1	7 Gobos + offen, rotierbar
Goborad 2	8 Gobos + offen, statisch
CMY-Farbmischsystem	true
CTO	stufenlos
Frostfilter	2 (leicht / kräftig)

Weitere Bilder

