



ERA 700 Performance IP

Artikelnummer 4031101



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 Blendschiebersystem sowie der Unterstützung von Art-Net und sACN macht ihn das zu einem zuverlässigen Allrounder auch für permanente Outdoor-Anwendungen.

Produkteigenschaften

Klassifikation	Hauptprodukte
Serienname	ERA
Publikationskennzeichen	web_Lightpower
Leistung	856W
Abstrahlwinkel/Zoom	5,4°-44°
Netzfrequenz	60Hz, 50Hz
Farbtemperatur	6.500K
myF_Artikelstatus	5
Unterkategorie	Moving Lights, Scans
Shopware_Spedition_Versand_ab	1
Farbe	weiß
Farbtemperatur (min)	6500,000000
myF_Speditionsversand ab	1,000000 Stück
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik



Weitere Bilder

