

ELP Manet 8f

Art.-Nr. 4035336



- 500W 6-Farb-LED-System (Rot, Grün, Blau, Amber, Lime, Cyan)
- Konsistente und reproduzierbare Weiß- und Farbtöne (TM-30 Rf 95 / CRI 98)
- Linearer CCT-Bereich: 1.850K – 12.500K
- 9°–50° manueller Zoom
- 8" (200 mm) Fresnellinse mit klassischem Soft-Edge
- 4-fach Torblende inklusive
- Intuitive Bedienung über Single-Encoder-Interface
- Geräuscharmer Betrieb <30 dB(A)
- NFC-Schnittstelle und Konfiguration via Martin Companion App
- P.O. Bügel als Zubehör verfügbar

Der ELP Manet 8f Fresnelscheinwerfer von Martin definiert neue Maßstäbe in der Beleuchtung für Theater, Film und TV-Studios. Mit seiner innovativen Sechs-Farb-LED-Engine (Rot, Grün, Blau, Amber, Lime und Cyan) liefert er eine beeindruckend präzise Farbwiedergabe: Ein TM-30 Rf von 95 sowie ein CRI-Wert von 98 garantieren natürliche Hauttöne, satte Farben und nuancenreiche Pastelltöne über den gesamten Farbtemperaturbereich hinweg.

Die präzise Einstellung der Farbtemperatur von 1.850K bis 12.500K in Schritten von 50K gewährleistet nahtlose Übergänge zwischen warmem und kaltem Weiß. Die 8-Zoll (200 mm) Fresnellinse erzeugt ein homogenes, weiches Licht. Der Zoombereich von 9° bis 50° bietet maximale Flexibilität bei der Ausleuchtung.

Der ELP Manet 8f erreicht eine Lichtleistung von mehr als 13.000 Lumen und bleibt mit einem Geräuschpegel unter 30dB(A) nahezu lautlos. Das macht ihn perfekt für den Einsatz in geräuschsensiblen Umgebungen wie Theatern oder TV-Studios. Die mitgelieferten reflektionsfreien Torblenden sorgen für eine präzise Lichtführung und gleichmäßige Abdeckung. Die Bedienung ist ebenso intuitiv wie flexibel: Ein Single-Encoder-Interface, NFC-Funktionalität sowie die Martin Companion Mobile App ermöglichen eine schnelle Einrichtung, Diagnose und Steuerung. Optional ist der Scheinwerfer mit einem Pole-Operated Yoke erhältlich, mit dem sich Zoom und Ausrichtung direkt vom Boden aus anpassen lassen.

Lieferumfang

4-fach Torblende, Filterrahmen

Technische Daten

Farbe	schwarz
Abstrahlwinkel/Zoom	9° - 50° (beam angle)
Farbtemperatur	1.850-12.500K
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	100–240V AC
IP-Klassifizierung	IP20
Steckverbinder eingangsseitig	XLR5, powerCon TRUE1
Steckverbinder ausgangsseitig	XLR5, powerCon TRUE1
Lensendurchmesser	200mm
Maße	373 x 500 x 405mm
Gewicht (ohne Verpackung)	14kg

Zubehör

210478	Anschlusskabel, Schuko-Stecker auf powerCON TRUE1, 3 x 1,5mm ² , 1,5m
4002523	Omega-Adapter mit 2 x Camlock
280178	Sicherungsseil Saveking®, 3mm, 0,6m, mit Verbindungsglied 5mm, bis 20kg Gerätegewicht, silber
280178-1	Sicherungsseil Saveking®, 3mm, 0,6m, mit Verbindungsglied 5mm, bis 20kg Gerätegewicht, schwarz
4035337	P.O. Bügel, für Manet 8f
4011847	Companion

Weitere Produktbilder

