

EclFresnel CT+ XS

Artikelnummer 4035458

Gewicht 7.5kg



- 120W 6-Farb-LED-System
- Konsistente und reproduzierbare Weiß- und Farbtöne dank Spectra-Kalibrierung
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI >95)
- 10°-75° Zoombereich, innenliegend
- 8-fach Torblende inklusive
- Komfortable Bedienung am Gerät durch großes Farbdisplay und Drehencoder
- Geräuscharmer Betrieb

Produktbeschreibung

Die Prolights EclFresnel CT+ Serie verfügt über eine 6-Farb-LED-Lichtquelle und überzeugt mit einer hervorragenden Lichtqualität von Farb- und Weißtönen. Das speziell entwickelte LED-Array erlaubt zusammen mit der Spectra-Kalibrierung eine präzise Farbsteuerung und erreicht aufgrund des äußerst breiten Lichtspektrums eine sehr gute Farbwiedergabe mit einem CRI von über 95.

Der EclFresnel CT+ XS ist mit einer 120W LED-Quelle und einer 130mm Fresnellinse ausgestattet. Das neu entwickelte innenliegende Zoomsystem ermöglicht einen Abstrahlwinkel von 10° bis 75°, mit hoher Effizienz über den gesamten Bereich hinweg.

Darüber hinaus bietet der EclFresnel CT+ XS ein intuitiv bedienbares Display, das eine schnelle Standalone-Nutzung und einfache Konfiguration ermöglicht.

Die Halogen-Simulation beim Dimmen, ein geräuscharmer Betrieb, vorprogrammierte LEE-Farbpresets sowie virtuelle CTO- und Studiofunktionen, wie z. B. eine Grün- und Magenta-Korrektur, gehören ebenfalls zum Funktionsumfang der CT+ Serie.

Produkteigenschaften

Farbe schwarz

Gewicht (ohne Verpackung) 3,8kg

Hauptkategorie Beleuchtungstechnik

Unterkategorie Linsenscheinwerfer

Abstrahlwinkel/Zoom 10° - 75° (beam angle)

Maße 227 x 289 x 294mm

Serienname EclFresnel CT+

IP-Klassifizierung IP20

Weitere Bilder

