

# EclFresnel CT+ MIP

IP65 klassifiziert

Art.-Nr. 4030036



- 350W 6-Farb-LED-System
- Konsistente und reproduzierbare Weiß- und Farbtöne dank Spectra-Kalibrierung
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI >95)
- Großer Zoombereich 9°-80°
- IP65 klassifiziert
- 8-fach Torblende inklusive
- Komfortable Bedienung am Gerät durch großes Farbdisplay und Drehencoder
- Geräuscharmer Betrieb
- P.O. Bügel als Zubehör verfügbar

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+ MIP wurde für den temporären Einsatz im Freien entwickelt (IP65) und hält den Witterungseinflüssen im Außenbereich stand. Er ist mit einer 350W LED-Quelle und einer 200mm Glas-Fresnellinse ausgestattet. Das neu entwickelte optische System ermöglicht einen großen Zoombereich von 9° bis 80°, mit hoher Effizienz über den gesamten Bereich hinweg. Darüber hinaus bietet der EclFresnel CT+ MIP eine intuitive Benutzeroberfläche, für eine schnelle Standalone-Nutzung und eine einfache Konfiguration.

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.

### Lieferumfang

1 x 28mm Spigot, TV-Zapfen, für EclFresnel Serie (Art.-Nr. 4023396)

1 x Torblende 8-fach, für EclFresnel CT+ M (Art.-Nr. 4031221)

1 x Filterrahmen, für EclFresnel CT+ M (Art.-Nr. 4031222)

1,5m powerCON TRUE1 Anschlusskabel Ende offen

### Technische Daten

Farbe	schwarz
Abstrahlwinkel/Zoom	9° - 80° (beam angle)
Farbtemperatur	1.800-20.000K
Betriebsspannung/ Versorgungsspannung	100–240V AC, 48VDC
Leistung des Leuchtmittels	350W
IP-Klassifizierung	IP65
Steckverbinder eingangsseitig	XLR5, powerCon TRUE1, XLR3 (48VDC), Weipu SF12 4P-F
Steckverbinder ausgangsseitig	XLR5, powerCon TRUE1
Linsendurchmesser	200mm
Maße	338 x 573x 428mm
Gewicht (ohne Verpackung)	10,9kg

### Zubehör

210478	Anschlusskabel, Schuko-Stecker auf powerCON TRUE1, 3 x 1,5mm <sup>2</sup> , 1,5m
4025354	ProTruss Slim Clamp, silber
4025355	ProTruss Slim Clamp, schwarz
4025366	ProTruss Slim Quick Selflock Clamp, 48-51mm, silber
4025367	ProTruss Slim Quick Selflock Clamp, 48-51mm, schwarz
4030625	UPBOX Pro, Firmware Upload Kit, USB-A, XLR5 female

Weitere Produktbilder

