



EclFresnel CT+ XLIP

Artikelnummer 4034339
Gewicht 37.6kg



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+ XLIP wurde für den temporären Einsatz im Freien entwickelt (IP65) und hält den Witterungseinflüssen im Außenbereich stand. Er ist mit einer 1200W LED-Quelle und einer 300mm Glas-Fresnellinse ausgestattet. Das optische System ermöglicht einen großen Zoombereich von 10° bis 90°, mit hoher Effizienz über den gesamten Bereich hinweg.

Darüber hinaus bietet der EclFresnel CT+ XLIP 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.

Produkteigenschaften

Klassifikation	Hauptprodukte
Maße	485 x 676 x 583 mm
Farbtemperatur (max)	20000,000000
Publikationskennzeichen	web_Lightpower
Unterkategorie	Linsenscheinwerfer
Farbe	schwarz
Gewicht (ohne Verpackung)	27,7kg
Serienname	EclFresnel CT+
myF_Artikelstatus	5
Neu	true
Shopware_Spedition_Versand_ab	1
Abstrahlwinkel/Zoom	10° - 90° (beam angle)
Farbtemperatur (min)	1800,000000
myF_Speditionsversand ab	1,000000 Stück
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik



Weitere Bilder

