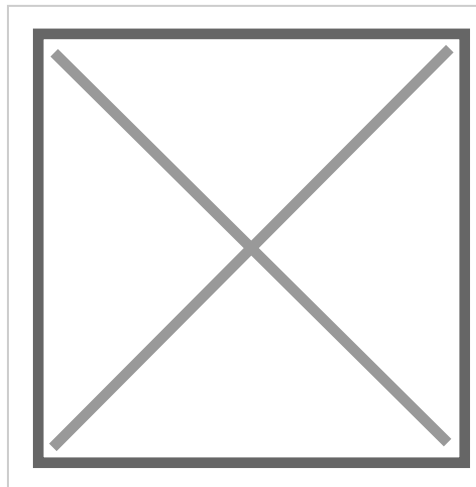




EclFresnel CT+ SIP

Artikelnummer 4030034

Gewicht 11.22kg



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+ SIP wurde für den temporären Einsatz im Freien entwickelt (IP65) und hält den Witterungseinflüssen im Außenbereich stand. Er ist mit einer 200W LED-Quelle und einer 150mm Glas-Fresnellinse ausgestattet. Das neu entwickelte optische System ermöglicht einen großen Zoombereich von 9° bis 73°, mit hoher Effizienz über den gesamten Bereich hinweg.

Darüber hinaus bietet der EclFresnel CT+ SIP eine intuitive Benutzeroberfläche, für eine schnelle Standalone-Nutzung und eine einfache Konfiguration.

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

Produkteigenschaften

Klassifikation	Hauptprodukte
Farbtemperatur (max)	20000,00000
Abstrahlwinkel/Zoom	9° - 73° (beam angle)
Publikationskennzeichen	web_Lightpower
Unterkategorie	Linsenscheinwerfer
Shopware_Spedition_Versand_ab	3
Farbe	schwarz
Maße	286 x 513 x 356mm
Gewicht (ohne Verpackung)	7,6kg
Serienname	EclFresnel CT+
myF_Artikelstatus	5
Farbtemperatur (min)	1800,00000
myF_Speditionsversand_ab	3,000000 Stück
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik



Weitere Bilder

