

EclPar TU

Artikelnummer 4023352

Gewicht 7.8kg



- 177W COB-LED
- Farbwiedergabeindex >95
- Flexibles Linsensystem
- Geräuscharmer Betrieb
- Einstellbare PWM-Frequenz

Produktbeschreibung

Die Prolights Ecl LED-PAR Scheinwerfer sind dank ihres geräuscharmen Betriebs, der hohen Farbwiedergabe, der verfügbaren Linsensätze und des umfangreichen Zubehörs flexibel nutzbar und daher für die unterschiedlichsten Einsätze geeignet. Alle Ecl LED-PARs sind darüber hinaus mit einem 16-Bit Dimmer, RDM-Steuerung sowie einstellbarer PWM-Frequenz ausgestattet.

Die EclPar TU verfügt über einen 177W LED-Chip mit 3.200K und erlaubt einen beeindruckenden Output mit einem Farbwiedergabeindex größer 95.

Produkteigenschaften

Farbe	schwarz
Farbtemperatur (min)	3200,000000
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	PAR-Scheinwerfer, Spots
Farbtemperatur	3.200K
Serienname	EclPar
Leistung des Leuchtmittels	177W
IP-Klassifizierung	IP20

Weitere Bilder

