

Sully 305LF WW

Artikelnummer 4023649

Gewicht 10.26kg



- 115W LED-Leistung
- Sehr hohe Farbwiedergabe
- Mit fester Farbtemperatur in 3.000K oder 5.700K verfügbar
- 16-Bit-Modus für absolut gleichmäßiges Dimmen von 0-100%
- 150mm Linsendurchmesser
- Frontkassette inkl. Fresnel- oder Pebblekonvex-Linse einfach wechselbar
- Geräuscharmer Betrieb
- Flickerfrei

Produktbeschreibung

Die LED-Linsenscheinwerfer der Serie Sully von Robert Juliat sind Multitalente, die sich schnell und einfach vom Stufenlinsen- zum Pebble-Konvex-Scheinwerfer umrüsten lassen.

Für eine exakte und schnelle Fokussierung des Sully gibt es eine Skala, die die Position der Linse anzeigt. In Verbindung mit dem 115W LED-Modul ist der Sully die perfekte Alternative zu einem 1.000W Halogen-Scheinwerfer. Die Geräte sind mit warm- und kaltweißen LED-Modulen (3.000K und 5.700K) erhältlich. Darüber hinaus überzeugt die Sully-Serie durch einen hohen Farbwiedergabeindex, einen niedrigen Stromverbrauch sowie eine geringe Wärme- und Geräuscentwicklung. Die lange Lebensdauer der LEDs bedeutet weniger Wartungsaufwand und damit eine deutliche Kostenreduzierung. Die Scheinwerfer der Sully Serie sind via DMX, sACN oder Art-Net im 8- oder 16-Bit-Modus absolut gleichmäßig dimmbar – auch unterhalb von 5%.

Produkteigenschaften

Farbe	schwarz
Farbtemperatur (min)	3000,000000
Gewicht (ohne Verpackung)	8,7kg
Leistung	130W
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	Linsenscheinwerfer
Abstrahlwinkel/Zoom	7°–50°
Maße	208 x 212 x 423mm
Serienname	Sully

Weitere Bilder

