

Sully (1156 CW), kaltweiß, inkl. Doppel-Kondensor-Set LED

Artikelnummer 4026110



- 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%
- Äußerst kompaktes Gehäuse
- Push/Pull-Farbwechslersystem mit 6 Farben
- Herausnehmbare, vollständig schließende Iris
- Alle Bedienelemente auf einer Seite
- Geräuscharmer Betrieb
- Flickerfrei

Produktbeschreibung

Der Sully von Robert Juliat ist ein Verfolger auf LED-Basis, der neben den klaren Vorteilen, die ein LED-Leuchtmittel bietet, wie geringere Hitzeentwicklung, weniger Wartungsaufwand und niedrigere Energiekosten auch aufgrund seiner kompakten Bauweise die ideale Lösung für Anwendungen bei begrenzten Platzverhältnissen ist. Für eine zusätzlich vereinfachte Bedienung ist der Sully mit allen Bedienelementen auf einer Seite ausgestattet und erlaubt so das parallele Fahren und Einstellen des Verfolgers.

Ausgestattet mit einem 115W starken LED-Modul bietet der Sully ein homogenes Lichtfeld und die perfekte Alternative für einen 1.000W Halogen-Verfolger, bzw. einen 1.200W Halogen-Verfolger beim Einsatz des Doppel-Kondensor-Sets LED. Erhältlich ist der Sully Verfolgerscheinwerfer mit warm- und kaltweißem LED-Modul (3.000K und 5.700K). Er besitzt standardmäßig eine 100 Prozent schließende Iris und ist außerdem via DMX, sACN oder Art-Net im 8- oder 16-Bit-Modus absolut gleichmäßig dimmbar – auch unterhalb von 5 Prozent. Ein Push/Pull-Farbwechslersystem mit 6 Farben rundet die Ausstattung ab.

Produkteigenschaften

Farbe	schwarz
Leistung	130W
Hauptkategorie	Beleuchtungstechnik
Unterkategorie	Verfolgerscheinwerfer
Abstrahlwinkel/Zoom	10,5°-20,5°
Serienname	Ultra Compact Range
IP-Klassifizierung	IP20

Weitere Bilder

