

Arthur LT, 4°–10°, Boomerang-Farbwechslerystem

Artikelnummer 4027740

Gewicht 113kg



- 800W LED, 5.600K
- Verfolger für Entfernungen von ca. 30 bis 80m
- 4° - 10° Abstrahlwinkel
- Elektronisches Dimmen am Gerät oder per DMX
- 3 Lüfter-Modi für den Betrieb in geräuschsensiblen Umgebungen
- Sehr gute Abbildungsqualität

Produktbeschreibung

Der Arthur LT von Robert Juliat ist eine Adaption des ursprünglichen 800W LED-Verfolgers Arthur, jedoch mit einem engeren Abstrahlwinkel von 4° - 10°. Dank seiner extrem leistungsstarken LED-Engine und des sehr engen Abstrahlwinkels erzielt der Arthur LT selbst in 50m Entfernung noch mehr als 2000 Lux Helligkeit. Die gewohnt sehr gute Farbwiedergabe aus dem Hause Robert Juliat sorgt dafür, dass die Künstler stets korrekt ausgeleuchtet werden. So überzeugt der Arthur LT mit einer exakten Darstellung natürlicher Farbtöne.

Ausgestattet ist der Arthur LT mit einem präzisen elektronischen Dimmer, einem Farbwechslerystem für sechs Farben und einer Goboaufnahme. Darüber hinaus ermöglichen der breite Bügel und ein runder Handlauf an der Bedienseite eine leichte, ergonomische Arbeitsweise. Durch die Einstellmöglichkeit unterschiedlicher Lüfter-Modi bietet sich Arthur LT auch für den Einsatz in geräuschsensiblen Umgebungen an.

Produkteigenschaften

Farbe schwarz

Gewicht (ohne Verpackung) 55kg

Hauptkategorie Beleuchtungstechnik

Unterkategorie Verfolgerscheinwerfer

Abstrahlwinkel/Zoom 4°-10°

Maße 1664 x 461 x 508mm (mit Bügel)

Serienname Grand Range

Weitere Bilder

