

Charles 963SX

Artikelnummer G4020601



- 600W LED, 6.000K
- Basiert auf der bewährten 700er-Serie
- 16-Bit-Modus für absolut gleichmäßiges Dimmen von 0-100%
- 90° drehbarer Linsentubus zur einfachen Rotation der Projektion
- Bis zu 8 Blendenschieber gleichzeitig nutzbar
- Geräuscharmer Betrieb
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex
- Sehr gute Abbildungsqualität
- Flickerfrei

Produktbeschreibung

Der LED-Profilescheinwerfer Charles vereint die Eigenschaften der bewährten 700er-Serie mit den Vorteilen einer leistungsstarken 600W LED. Diese LED hat sich bereits in den Verfolgern Oz und Alice absolut bewährt. Aufgrund der LED-Technik bietet der Charles zahlreiche Vorteile, wie eine geringe Wärmeentwicklung, weniger Wartungsintervalle sowie eine deutlich höhere Energieeffizienz. Im Vergleich zum bekannten 2,5kW HMI Profilescheinwerfer D'Artagnan bietet er 80% des Outputs des D'Artagnan.

Der Charles ist in drei Versionen mit verschiedenen Abstrahlwinkeln erhältlich. Die bewährte Zoom-Optik sorgt für eine ausgezeichnete Abbildungsqualität (Gobos in A-Size, Kunststoff, Glas oder Metall verwendbar). Der Linsentubus ist um 90° drehbar und erlaubt so jederzeit die einfache Rotation der Projektion. Mit Hilfe von bis zu acht Blendenschiebern lässt sich der Beam darüber hinaus komfortabel begrenzen. Zusätzlich beeindruckt der Charles durch einen hohen Farbwiedergabeindex und eine geringe Wärme- und Geräuscentwicklung.

Produkteigenschaften

Hauptkategorie Beleuchtungstechnik

Unterkategorie Profilescheinwerfer

Weitere Bilder

