

S4 Profilscheinwerfer, 26°

Artikelnummer G020503

Gewicht 9.5kg



- Geringer Stromverbrauch durch HPL-Brenner mit 375–750W Leistung
- Einfach wechselbare Linsentuben
- Gleichmäßige Lichtverteilung
- Sehr klare, saubere Blendenschieber-Abbildung
- Geringere Strahlungswärme verlängert die Lebensdauer von Blendenschiebern und Gobos
- Drehbare Halterung für Blendenschieber-Einstellung und Gobopositionierung
- Hervorragende Goboprojektion auch auf größeren Entfernungen
- Umfangreiches Zubehör erhältlich

Produktbeschreibung

Source Four® Scheinwerfer überzeugen durch ihre außerordentlich hohe Abbildungsqualität und ihr helles, gleichmäßiges Lichtfeld. Die energiesparenden HPL-Lampen, das Kaltlicht-Reflektorsystem und ihre hochwertige Optik sorgen darüber hinaus für eine deutliche Reduktion der Wärmestrahlung.

So verlängert sich die Lebensdauer von Blendenschiebern und Gobos sowie die Standzeit von Farbfilterfolien erheblich und der beleuchtete Bereich bleibt kühler. Source Four® Scheinwerfer eignen sich für den Einsatz von HPL-Brennern von 375W–750W. Sie übertreffen bereits mit einem 575W HPL-Leuchtmittel die Helligkeit konventioneller 1.000W Profilscheinwerfer.

Durch die schnell und einfach wechselbaren Linsentuben von 5°, 10°, 19°, 26°, 36° und 50° stehen dem Anwender alle Möglichkeiten offen.

Produkteigenschaften

Hauptkategorie Beleuchtungstechnik

Unterkategorie Profilscheinwerfer

Gerätezustand neuwertig

Weitere Bilder

