

# ACTORIS PROFILE FC

卓越した機能と  
パフォーマンスを実現する  
最先端の独自ソフトウェアを備えた  
プロファイルスポット

- **Light Source:**  
6 - Color (RGBAL+Royal Blue) LED engine
- **Calibration:**  
In field calibration with CloudIO
- **High Precision Dimming:**  
24-bit ultra-smooth dimming, with different dimming curves available
- **Cloud IO Ready:**  
Fully compatible with CloudIO



ADB Actoris Profile FCは、高度な機能を備えた 6色の灯体で、特にカラー制御の点で最高のパフォーマンスを提供する最先端のソフトウェアが組み込まれています。手動モードで使用したり、テレビスタジオや劇場の調光卓から制御できる機能が組み合わされています。

光源は RGBAL + ロイヤルブルーで構成されており、CRI が最大 97で、パステル調の色合いを含むあらゆる色合いを生成できます。色温度は2500Kから8000Kまでの可変と完璧なブラック曲線を備えています。

CloudIOを使用し組み合わせた器具キャリブレーションにより、時間の経過や温度変化に応じて安定した色の一貫性を実現するなど、さまざまな機能を提供します。

深い青や深い赤を含む広い色域。色合い補正: +/- グリーン/マゼンタ調整。タングステンモード: 0 から100% に調光する際、またはその逆にハロゲンランプの動作をエミュレートします。高解像度ドラ

イバーのおかげで、タングステンモードでも色の安定性と精度を実現します。

カラーコントロールを調整するシステムは、Claypaky Sinfonya プロファイルと同じシステムを使用しており、アドバンスド、スタンダード、ホワイト、シングルチャンネルモードがあります。

Actoris Profile FC は、15° ~ 30°ズーム、25° ~ 50°ズーム、および 5°、10°、14°、19°、26°、36°、50°の7つの固定レンズから選択できます。このシステムは他の光学ユニットとも互換性があり、ゴボホルダー、フロストフィルターホルダー、アイリスなど、あらゆるアクセサリを取り付けることができます。

異なるカーブを備えた 24ビット調光により、光の強度をスムーズかつ段階的に調整できます。自動可変速換気システムにより、器具を低騒音モードで動作させることができます。

Actoris Profile FC は、堅牢な構造とトップクラスの光学および照明機能を組み

合わせ、このタイプの器具ではこれまで不可能だった機能を提供する高度なソフトウェアを追加した高度なシステムになっており、劇場、テレビスタジオ、講堂、コンサートホール、会議室に最適な照明器具です。



# ACTORIS PROFILE FC

## 主な仕様

- 光源：RGBAL+ロイヤルブルー
- ランプ寿命：L70 50,000時間
- 色温度：2500K - 8000Kの可変 プランク曲線CCT
- CRI：最大97
- 光学ユニット：15° - 30°ズーム、25° - 50°ズーム  
5°、10°、14°、19°、26°、36°、50° 固定レンズ
- 制御プロトコル：DMX512/RDM/sACN/Art-Net
- 高解像度ドライバーにより、タングステンモードでも高い安定性と精度を実現。
- タングステンモード：調光時のタングステンランプの動作をエミュレートします。
- 色合い補正：+/- グリーン/マゼンタ調整
- 24ビットディマー、5つの調光カーブが利用可能
- ディープブルーやディープレッドを含む広い色域
- カラーコントロール：Sinfoniaと同様、アドバンスド、スタンダード、ホワイト、シングルチャンネルモードを備えています。
- CloudIOを使用し組み合わせた器具のキャリブレーションにより、時間の経過や温度変化に伴う色の一貫性
- 厳密な波長ビンニング選択と100%器具のキャリブレーションによる器具間の色の再現性
- CloudIO Ready：CloudIOと完全互換
- フリッカーフリー、PWM周波数調整
- 重量：9 kg

⚠ 本製品を安全にお使いいただくために、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。  
※製品の仕様は予告なく変更することがあります。