



ORKIS PROFILE

最高の演色性で、すべての色、全てのニュアンス、全ての色合い、
舞台照明のためにつくられた6色のLEDを備えたプロファイルスポット。

ADB、Claypaky、OSRAMが共同開発し6色HCRテクノロジーを基につくられたORKIS PROFILEは、調光、調色、混色、ビーム均一性、および光品質の点で要求の厳しいプランナーのニーズを満たすように設計されています。

測色と色調整の両方において、ORKIS Fresnel、KLEMANTISと完全に互換性があります。

ORKIS PROFILEはフィールドの歪みと色収差を防ぐために、3つのレンズを組み合わせたズーム光学系を備えています。

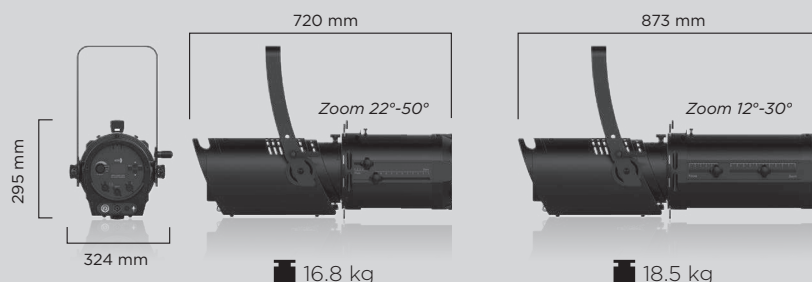
これらのレンズには特別な反射防止コーティングが施されており、非常に高い光出力、均一な配光、完璧なシャープネスを保証します。

このORKIS PROFILEは、4枚のシャッターを備えており、必要に応じて最大6枚

のシャッターで3つの焦点面を動作できるように設計されています。すべてのブレードには反射防止コーティングがほどこされており、調整後、ロックシステムによりシャッターを所定の位置に固定できます。

2つのズームユニット12°~30°と22°~50°は独自のシステムにより簡単に交換でき、照明器具をどの位置に設置しても簡単に行えます。

サイズ・重量





このユニークなシステムは、シャッターと共にズームを回転させることができます。照明器具がどの位置にあっても、ズームレンズとフォーカスレンズを片側から自由にスムーズに調整できるため、明かりを非常に正確に制御できます。

また、レンズチューブに沿った側面の目盛り付きのスケールにより、ズームとフォーカスの位置を正確に設定できます。

ORKIS PROFILEの本体には2つのガイドレールが装備されており、さまざまな状況に合わせてヨークの位置を変更できます。

ヨークの特別な湾曲した形状は、器具をシャッターの設定を妨げることなく吊下げて、または床の上で使用できることを意味し、ヨークの固定は片側だけの調整可能なハンドルにより迅速かつ実用的です。

電気系

- 入力電圧：AC90 ~ 260V
50/60 Hz
- 消費電力：300W
- フリッカーフリー

光学系

- 光源：6色LED (レッド、グリーン、ブルー、アンバー、シアン、ライム)
- CRI：任意のレンジで97を維持
- 色温度：2500K ~ 8000K
- ズームレンズ：12° ~ 30°
22° ~ 50°

制御

- 制御モード：DMX512、RDM、ArtNet、sACN
- チャンネルモード
 - Basic RGB/HSVモード (14ch)
 - Extended RGB/HSVモード (27ch)
- 手動制御：HSI、CTO、グリーンマゼンタ調整
- 16ビット調光
- カラータッチスクリーン
- プッシュエンコーダー
- カラー制御モード
 - Hue Saturation、RGB、CMY

ハードウェア

- アルミニウムおよびメタルダイキャストハウジング
- 交換可能なズーム光学系
- シャッターロックシステム
- 色：黒
- 標準付属品
 - ノイトリックパワコン TRUE1
 - 電源ケーブル 1.5m
 - 落下防止ワイヤー
 - ゴボホルダー (Bサイズ)
- オプションアクセサリ
 - ディフューザー
 - アイリスシャッター

重量

- 本体：10.5 kg
- ズームレンズ 12° - 30°：8 kg
- ズームレンズ 22° - 50°：6.3 kg



照度

ズーム 12° ~ 30° 3200K

Narrow 7306 lux @ 5m

Wide 1535 lux @ 5m

ズーム 22° ~ 50° 3200K

Narrow 2019 lux @ 5m

Wide 606 lux @ 5m

⚠ 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。