Pressemitteilung

**Cameo präsentiert den OPUS® X4 PROFILE LED Spot Profile Moving Head**

**Neu-Anspach, Deutschland – 29. Juli 2024 – Mit dem OPUS X4 PROFILE präsentiert Cameo seinen bis dato leistungsstärksten LED Moving Head. Das neue Topmodell ist ein Spot Profile Moving Head mit 1.400 Watt starker LED Weißlicht-Engine, die einen enormen Lichtoutput von 50.000 Lumen erzeugt und selbst auf den größten Bühnen für kraftvolle Spot- und Goboprojektionen sorgt.**

Bereits der kleine Bruder OPUS X PROFILE überzeugte in der Vergangenheit mit seinen 750 Watt in zahllosen Live-, TV- und Theaterproduktionen. Der OPUS X4 PROFILE markiert nun die nächste OPUS-Entwicklungsstufe: Die Kombination aus 1.400 W LED-Engine, 193 mm Frontlinse und besonders großem 5°-55° Zoombereich ermöglichen einen gleichermaßen flexiblen Einsatz als Spot wie als Profile Moving Head. Gleichzeitig präsentiert sich der OPUS X4 PROFILE, trotz seines großen Leistungssprungs, nur minimal größer und schwerer als der bisherige OPUS X PROFILE und bleibt dabei genauso flexibel in der Handhabung.

Mit seinen zwei rotierenden Goborädern, einem rotierenden Animationsrad, Iris und dem 4-fach-Blendenschiebersystem mit jeweils +/- 60° drehbaren Framing Blades bedient der OPUS® X4 PROFILE nahezu sämtliche Effektoptionen. Seine kraftvollen, gesättigten Farben, inklusive besonders intensiver Rottöne, erzeugt der Spot Profile Moving Head über eine stufenlose CMY-Farbmischung und zwei zusätzliche Farbräder. Zudem stehen ein linearer CTO-Filter für den Einsatz auf Bühnen, in Theater- oder TV-Produktionen sowie zwei Frostfilter mit 1°-5° zur Verfügung.

Der OPUS® X4 PROFILE ist mit allen marktrelevanten Steuerungs- und Übertragungsprotokollen kompatibel. Zur Auswahl stehen DMX/RDM, ArtNEt, sACN, W-DMX und CRMX. Für den sicheren Transport liefert Cameo den OPUS® X4 PROFILE zudem mit einem spezifisch angepassten, vor Stößen schützenden Touring-Case-Insert aus.

**Daniel Wrase, Cameo Senior Product Manager:** „Nahezu gleiche Größe, nahezu verdoppelte Leistung – mit dem OPUS X4 PROFILE sprechen wir Rental-Firmen, Dienstleister und Lichtdesigner an, die einen vollbestückten LED Moving Head für kraftvolle Long-Throw-Anwendungen brauchen, die auch in den größten Hallen überzeugen.“

Der Cameo OPUS X4 PROFILE ist ab sofort verfügbar.

#Cameo #ForLumenBeings #ProLighting #EventTech #ExperienceEventTechnology

**Weitere Informationen:**

[cameolight.com/opusX4](https://www.cameolight.com/opusX4)

[adamhall.com](https://www.adamhall.com/)  
[blog.adamhall.com](https://blog.adamhall.com/)

**Über die Adam Hall Group**

Die Adam Hall Group ist ein führender deutscher Hersteller und ein Vertriebsunternehmen, das Eventtechnik Lösungen für Geschäftskunden weltweit anbietet. Die Zielgruppen sind unter anderem Einzelhändler, B2B Händler, Live-Event- und Verleihunternehmen, Rundfunkstudios, AV- und Systemintegratoren, private wie öffentliche Unternehmen sowie industrielle Flightcase Hersteller. Die Firma bietet eine große Palette von professionellen Audio- und Lichttechnologien sowie Bühnenequipment und Flightcase Hardware unter den Marken LD Systems®, Cameo®, Gravity®, Defender®, Palmer® und Adam Hall®.

Gegründet 1975, hat sich die Adam Hall Group zu einem modernen, innovativen Unternehmen für Eventtechnik entwickelt; dazu gehört der Logistics Park mit 14.000 Quadratmeter Lagerfläche am Standort des Corporate Headquarters, Nähe Frankfurt am Main, Deutschland. Mit dem Fokus auf Wertigkeit und Serviceorientierung wurde die Adam Hall Group für innovative Produktentwicklungen und wegweisendes Produktdesign von angesehenen Institutionen wie „Red Dot“, „German Design Award“ und „iF Industrie Forum Design“ mit einer Reihe von internationalen Auszeichnungen bedacht. In Zusammenarbeit mit der Designagentur „Studio F.A. Porsche“ zeigt LD Systems® mit dem ikonischen Säulenlautsprecher MAUI® P900 die Zukunft des Pro-Audio-Design und wurde dafür jüngst mit dem begehrten „German Design Award“ ausgezeichnet.

Mehr Information zur Adam Hall Group im Internet unter [www.adamhall.com](https://www.adamhall.com/de-de).