Informacja prasowa

**Future Unlocked – Cameo prezentuje ORON® H2: pierwszą na świecie hybrydową głowicę ruchomą IP65 z laserowo-fosforowym źródłem światła**

**Neu-Anspach, Niemcy - 27 maja 2024 r. - Wraz z ORON H2, Cameo prezentuje pierwszą na świecie hybrydową głowicę ruchomą IP65 z laserowo-fosforowym źródłem światła. Dzięki połączeniu funkcji beam, spot i wash oraz wyjątkowo szerokiemu w tej kategorii produktowej zakresowi zoomu, ORON H2 daje możliwość niezwykle elastycznego zastosowania na średnich i dużych scenach – zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Ponadto, zastosowana w modelu ORON H2 technologia laserowa stanowi przyszłościową i zrównoważoną alternatywę w świetle unijnego zakazu stosowania lamp wyładowczych, wchodzącego w życie od 2027 roku.**

Cameo ORON H2 bazuje na 260-watowym laserowo-fosforowym źródle światła, które jest energooszczędnym, trwałym zamiennikiem lamp wyładowczych klasy 480 W. Laserowe źródło światła ORON H2 posiada ogromną moc świetlną 330 000 luksów w odległości 20 metrów oraz niezwykle wąski, minimalny kąt wiązki 0,6°, który osiągany jest bez użycia reduktora wiązki. Z myślą o elastycznym zastosowaniu hybrydowym, ORON H2 oferuje –w porównaniu do innych laserowych głowic ruchomych dostępnych na rynku – zakres zoomu rozszerzony do 32°, co pozwala na bezproblemową realizację projekcji gobo oraz innych efektów.

Dzięki 19 stałym i 12 obrotowym gobosom, a także dwóm łączonym kołom efektowym z sześcioma pryzmatami, owalizatorami i filtrami frost, laserowa głowica ruchoma zapewnia nieskończone możliwości kreatywnego kształtowania wiązki. Mieszanie kolorów CMY oferuje użytkownikom dostęp do pełnej przestrzeni barw CMY, w tym bieli, uzupełnionej o liniową korekcję CTO.

ORON H2 to wyjątkowo kompaktowa głowica ruchoma o wadze zaledwie 32 kg, co pozwala na szybką i łatwą obsługę oraz konfigurację. Ten hybrydowy reflektor o stopniu ochrony IP65 jest również w pełni przystosowany do użytku na zewnątrz. Do sterowania użytkownicy mogą wykorzystywać wszystkie powszechnie obecne na rynku technologie i protokoły. Do wyboru dostępne są DMX/RDM, Art-Net, sACN, W-DMX i CRMX. Aby zapewnić bezpieczny transport, Cameo dostarcza ORON H2 ze specjalnie dopasowaną, odporną na uderzenia wkładką do skrzyni transportowej.

**Daniel Wrase, Senior Product Manager w Cameo:** "Poprzez ORON H2 odpowiadamy na życzenia naszych klientów, oferując im reflektor o ruchomej głowicy przeznaczony do niezwykle szerokiego zakresu zastosowań. Takiego prawdziwie hybrydowego reflektora z przyszłościowym źródłem światła brakowało do tej pory na rynku i w portfolio produktów Cameo".

**Frithjof Rother, Project Manager Light Technology:** "Wykorzystanie laserowo-fosforowego źródła światła w głowicach ruchomych stanowi znaczący postęp w ewolucji techniki eventowej. Ta innowacyjna technologia otwiera szeroki zakres możliwości w zakresie tworzenia zachwycających, wciągających wydarzeń. Ciągły rozwój i udoskonalanie tej technologii istotnie wpłynie na przyszłość techniki oświetleniowej".

Hybrydowa głowica ruchoma Cameo ORON H2 IP65 będzie dostępna od końca czerwca.

#Cameo #ForLumenBeings #ProLighting #EventTech #ExperienceEventTechnology

**Więcej informacji:**

[cameolight.com/oron](https://www.cameolight.com/en/Series/ORON-Series/)

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

**O Adam Hall Group**

Adam Hall Group jest wiodącym niemieckim producentem i dystrybutorem rozwiązań z zakresu techniki eventowej dla klientów biznesowych na całym świecie. Grupami docelowymi klientów są między innymi sprzedawcy detaliczni, dealerzy B2B, firmy zajmujące się organizacją imprez na żywo i wynajmem sprzętu, studia nadawcze, integratorzy AV i systemów, przedsiębiorstwa prywatne i publiczne oraz producenci skrzyń transportowych typu flightcase. Pod markami LD Systems®, Cameo®, Gravity®, Defender®, Palmer® i Adam Hall®, firma oferuje szeroką gamę profesjonalnych technologii audio i oświetleniowych, a także osprzęt sceniczny i wyposażenie do skrzyń transportowych.

Założona w 1975 roku Adam Hall Group rozwinęła się w nowoczesną, innowacyjną firmę specjalizującą się w technice eventowej. W siedzibie głównej w pobliżu Frankfurtu nad Menem w Niemczech, przedsiębiorstwo dysponuje własnym parkiem logistycznym o powierzchni magazynowej 14 000 m2. Dzięki orientacji na wartość i jakość oferowanych usług, Adam Hall Group otrzymała szereg międzynarodowych nagród za innowacyjne rozwiązania produktowe i pionierskie wzornictwo, przyznanych przez prestiżowe instytucje takie jak "Red Dot", "German Design Award" oraz "iF Industrie Forum Design". We współpracy ze studiem projektowym "Studio F.A. Porsche", marka LD Systems® zaprezentowała przyszłość wzornictwa profesjonalnej techniki audio: kultowy głośnik kolumnowy MAUI® P900, który został niedawno wyróżniony prestiżową nagrodą "German Design Award".

Więcej informacji na temat Adam Hall Group można znaleźć w internecie pod adresem [www.adamhall.com](https://www.adamhall.com/de-de).