

Seriate, 26/03/2019

MKTG contact: [davide.barbetta@claypaky.it](mailto:davide.barbetta@claypaky.it)

## Grandi novità vi aspettano allo stand di Claypaky a Prolight+Sound

Caro amico di Claypaky,

Ci stiamo avvicinando velocemente all'annuale appuntamento con il Prolight+Sound di Francoforte. Lo stand di Claypaky si trova quest'anno nel **Padiglione 12.0, stand E60**, all'interno del Lightpower Village, vicino agli stand di ADB e di OSRAM.

Questo è un anno di grandi novità, alcune in "world premiere" ed altre con prodotti che vengono presentati per la prima volta a Francoforte.

**Sharp Plus**, il primo vero proiettore 100% ibrido, capace di essere un perfetto beam ed un perfetto spot, che utilizza una lampada al top delle performance come la Osram Sirius HRI 330W X8.

**HY B-EYE**, l'evoluzione della serie B-EYE, con le stesse caratteristiche di successo, ulteriormente migliorato ed arricchito: HY B-EYE è più potente, più efficiente, più interattivo con i media server (protocollo Kling-Net incluso), più versatile e silenzioso che mai.

**Axcor Profile 600**, il nuovo riferimento per il mercato di fascia medio/alta, che utilizza un engine a LED da 500W e si distingue per la sua versatilità, le sue performance ad alto livello e la qualità superiore della luce.

**Axcor Profile 400 e Axcor Spot 400**, le più professionali teste mobile a LED di fascia media, progettati con le più avanzate tecnologie luce, meccaniche ed elettroniche.

Tutti questi prodotti sono già disponibili per la vendita. Le consegne sono già iniziate e, se non lo avete ancora fatto, vi invitiamo a richiederli contattandoci.

**Ecco ora invece i prodotti che non avete ancora visto, tra i quali una novità assoluta che merita un approfondimento.**



**Axcor Wash 600**



**Xtylos**



**Mini B**



**CloudIO**

# XTYLOS

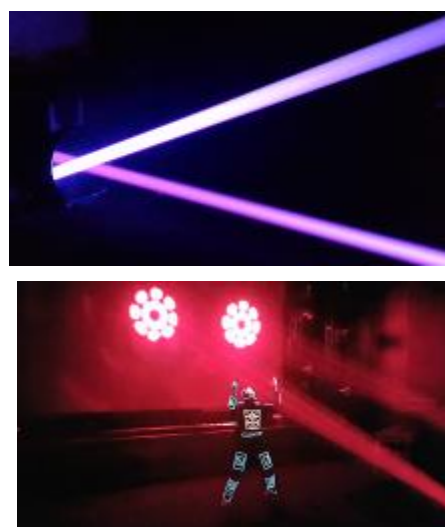
THE FIRST BEAM EFFECT POWERED BY LASER



Molti dei nuovi proiettori che siamo abituati a vedere al giorno d'oggi sono una evoluzione della tecnologia già esistente. Al contrario, il nuovo Claypaky XTYLOS è una vera rivoluzione in quanto è il primo beam a testa mobile che utilizza una sorgente laser!

La tecnologia di XTYLOS emette una luce ad alta densità, più luminosa che mai. Colma il gap della tecnologia attuale, unendo l'efficienza tipica dei LED all'efficacia luminosa delle lampade ad alta pressione. XTYLOS sorpassa i limiti dei proiettori esistenti: un proiettore incredibilmente piccolo, compatto e leggero che emette fasci solidi a lunghissima gittata, estremamente luminosi e collimati.

XTYLOS impiega una tecnologia superiore, e apre un mondo di incredibili, nuove opportunità nelle luci per l'intrattenimento.



*Immagini reali prese durante la registrazione del video teaser XTYLOS*

Non aspettatevi di vedere il classico effetto laser a luce coerente. XTYLOS non è nulla di tutto questo!

La sorgente laser di XTYLOS è un modulo personalizzato, completamente sicuro e sigillato, posizionato all'interno della testa mobile dove normalmente è alloggiata la sorgente luminosa. Attraverso uno speciale sistema ottico, inventato da Osram e Claypaky (patent pending), la luce emessa si trasforma in un fascio parallelo e tracciante da 160mm, assolutamente collimato (da meno di 2° fino a 0,5° di apertura), con una incredibile quantità di luce distribuita perfettamente nel fascio di proiezione. La potente sorgente è anche il motore che genera un incredibile numero di bellissimi colori vividi e saturi.

Questo impiego di una sorgente laser è veramente innovativo. I laser infatti sono da sempre conosciuti come tecnologie complicate e costose; finora le applicazioni più diffuse sono state nel mondo della video proiezione. Al contrario, XTYLOS, è un semplice proiettore che assomiglia e funziona come una normale testa mobile. Tutti gli operatori possono impiegarlo, senza nessuna particolare formazione e in piena sicurezza.

**In poche parole, le caratteristiche speciali di XTYLOS sono le seguenti:**

- Testa mobile beam compatta che produce un fascio di luce tracciante perfetto e parallelo.
- Elevatissima emissione luminosa.
- Fascio di luce denso e solido, con una omogenea distribuzione della luce lungo tutta la sezione.
- Una ricca gamma di colori vividi e saturi che sono visibili come la luce bianca anche in ambienti molto luminosi.
- Una gamma infinita di effetti totalmente nuovi, con una velocità impressionante ed ineguagliabile nei cambi e nei movimenti.

XTYLOS è lo strumento perfetto per il Lighting Designer, la **più innovativa e versatile testa mobile disponibile oggi nel mercato**. Ancora una volta, Claypaky guida la nuova rivoluzione delle luci per l'intrattenimento.

[Guarda il video](#)

[Leggete tutte le sorprendenti caratteristiche e vantaggi esclusivi che XTYLOS ti può offrire all'interno della brochure allegata!](#)

**AXCOR WASH 600 **\*\*WORLD PREMIERE\*\*****

Axcor Wash 600 è un proiettore versatile, che arricchisce la famiglia AXCOR LED ed è il naturale complemento per Axcor Profile 600. E' disponibile sia nella versione standard che nella versione con un motore LED sviluppato per raggiungere valori di CRI di almeno 90. Axcor Wash 600 ha una notevole escursione zoom. Il fascio stretto a 5° produce corposi fasci intensi a mezz'aria, grazie all'eccezionale lente frontale di oltre 200mm di diametro, che ne esalta la proiezione. Con l'apertura fino a 55°, questo wash light è anche l'ideale per l'utilizzo in ambienti teatrali e televisivi.

E' disponibile con lente PC (standard), Fresnel o Clear. I tre tipi di lente sono intercambiabili e possono essere acquistati separatamente. Axcor Wash 600 include un sistema di sagomatura a quattro lame che lavora su tre piani focali, permettendo una grande flessibilità ed accuratezza nella modellazione del fascio wash. I colori sono generati da un sistema professionale allineato con Axcor Profile 600, composto da miscelazione colori CMY, un filtro CTO lineare e due ruote colori sovrapponibili da cinque colori ognuna.



**MINI-B **\*\*WORLD PREMIERE\*\*****

Mini-B è il più piccolo LED beam mai costruito da Claypaky per il mercato professionale. Pur pesando solo 7 Kg e misurando solo 34 cm, Mini-B utilizza le più avanzate e moderne tecnologie ottiche ed elettroniche. La sorgente è basata su LED da 40 Watt Osram RGBW, gli stessi utilizzati nella serie HY B-Eye di Claypaky.



Mini-B ha uno zoom molto ampio, variabile da 4° a 55°, che ne fa uno strumento estremamente versatile. Il LED centrale di Mini-B può essere controllato separatamente dal ring esterno, rendendolo ideale anche per gli effetti grafici.

## **CLOUDIO \*\*WORLD PREMIERE\*\***

CLOUDIO è uno strumento IoT che fornisce ai tecnici una diagnostica completa per i proiettori Claypaky. Quando si eseguono i controlli dei fari dopo l'utilizzo, questa unità raccoglie i dati di vita della lampada di ogni proiettore, le condizioni dei vari componenti interni e aggiorna il firmware, semplicemente connettendosi al cloud.



CLOUDIO è uno strumento compatto, dotato di uno schermo capacitivo touch da 7 pollici. Include due connessioni DMX in/out pass-through, che si interfacciano e comunicano direttamente con una serie fino a 31 proiettori in linea. Questo strumento è particolarmente utile per le rental ed i service, che possono connettere le luci a CLOUDIO quando rientrano da un tour o da un noleggio. CLOUDIO è dotato di una libreria che comprende tutte le ultime generazioni dei proiettori Claypaky.

Come avrete potuto apprezzare, Claypaky quest'anno si presenta a PL+S con una grande quantità di novità, adatte a clienti diversi e a budget di spesa diversi. I nuovi prodotti sono tutti innovativi, in qualche caso rivoluzionari, e attingono al ricco know-how aziendale reinterpretandolo alla luce delle più moderne tecnologie.

Ti invitiamo, una volta che i prodotti saranno ufficialmente presentati al ProLight+Sound, a contattarci per avere i dettagli e gli approfondimenti per tutti questi nuovi prodotti.

Desideriamo inoltre ricordarti l'appuntamento con il tradizionale **Claypaky Party, il 2 aprile (primo giorno di fiera) alle ore 18.00, presso lo stand Claypaky (12.0, E60)**

Ti aspettiamo!

Cordiali saluti,

Paolo Dozzo – Area Manager Italia

Alberico D'Amato – Head of Sales