



nuovi prodotti coemar presentati a



LDI 2006

<http://www.coemar.com/fiere/LDI2006>

pin Lite LED

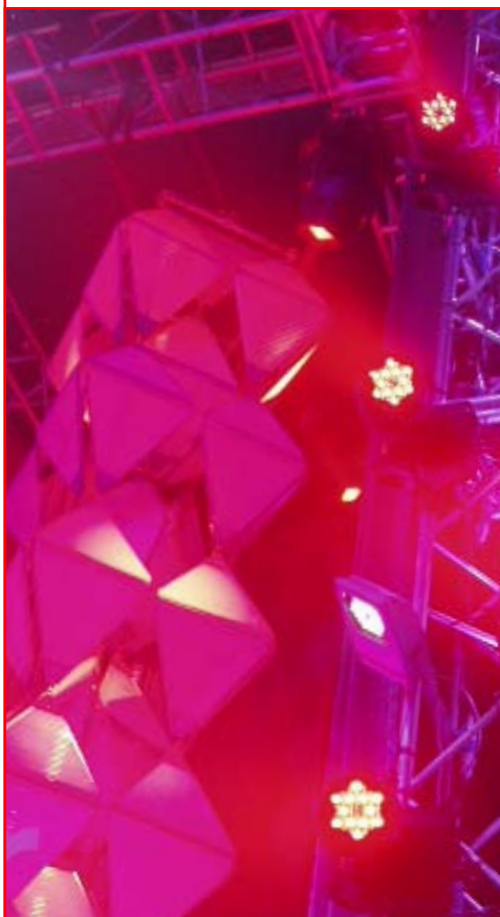
Prosegue la sostituzione degli apparecchi illuminotecnici standard con quelli a tecnologia a led, iniziata con il ParLite Led. In questo caso Coemar propone la sostituzione del Pin Spot con il PinLite Led: 12 led multicolore, con la loro convergenza dei fasci, garantiscono colori infiniti, effetto stroboscopico e dimmer, in dimensioni estremamente compatte. L'apparecchio è disponibili in versione IP 20 o IP 66 (resistente alle intemperie), con connessione DMX a XLR 3 o XLR 5, in colore nero o argento, e con fascio di luce a 12°, 30° o 110°.

Caratteristiche principali del prodotto

- 12 Led (1W)
- Generazione di colori infinita con sistema RGB
- Flicker Free
- dimmer incluso
- Stobo elettronico
- DMX bi-direzionale, tutte le funzioni emulabili a distanza con dr1

Varianti disponibili

- Rivestimento: argento oppure nero
- Grado di protezione: IP 20 oppure IP 66
- Angolo del fascio di luce: 12° - 30° - 110°
- Connessione DMX a XLR 3 o XLR 5



strip Lite LED

Con la continua espansione dei led, il mondo delle luci sta vivendo una svolta epocale: si sta compiendo il passaggio del testimone tra analogico e digitale.

Coemar propone quindi la sostituzione delle popolarissime ribalte alogene con StripLite Led: led multicolore e bianchi (a 3200°K) che garantiscono un'illuminazione base a colori infiniti e in più un bianco caldo; il corpo è leggero e robusto, e il consumo elettrico estremamente ridotto nonostante l'elevatissima resa luminosa. Il prodotto introduce l'utilizzo di nuovi led da 3,2W che consentono una generazione e una miscelazione di colori convergenti, grazie all'emissione di luce colorata (sistema RGB) all'interno di ogni singolo led. L'integrazione di led monocromatici permette di ottenere un bianco con emissione spettrale a 3200°K.

Caratteristiche principali del prodotto

- 24 Led (3W)
- Generazione di colori infinita con sistema RGB + bianco 3200K
- Flicker Free
- Completa regolazione dell'intensità luminosa - strobo completamente elettronico
- DMX bi-direzionale, tutte le funzioni emulabili a distanza con dr1

Varianti disponibili

- Led: tutti RGB oppure RGB + bianco 3200K
- Lunghezza mm: 1220-1000-610-500 (4' - 3,28' - 2' - 1,64')
- Grado di protezione: IP 20 oppure IP 66
- Numero di led: 10 - 12 - 20 - 24 (3W)
- Angolo del fascio di luce: 12° - 30° - 110°



∞ Infinity Wash XL



INNOVATIVO & RIVOLUZIONARIO

Il mondo delle teste mobili necessita evidentemente di innovazione: Coemar risponde con Infinity Wash XL, innovativo con il nuovo display LCD con possibilità di alimentazione con batteria esterna (tutte le informazioni sono controllabili con tecnologia bi-direzionale a distanza), con la nuova lampada Philips fast-fit con potenza variabile da 800 a 1450 W, e con il primo beam shaper a 360° mai creato. INNOVAZIONE perché, ad angolo stretto, arriva ad essere fino a 30 volte più luminoso dei concorrenti, facendo di sé il Wash più potente sul mercato.

La RIVOLUZIONE inizia con un nuovo sistema CMY-s (brevettato) che, oltre alle normali combinazioni in tricromia CMY, offre la possibilità di saturare i colori ottenuti per riuscire a raggiungere tonalità prima impensabili con un proiettore con lampada a scarica. Inoltre, il proiettore si presenta come il 1° Wash mai creato con effetti dinamici interni, e capace di ottenere un fascio di luce stretto pari a quello di un ACL. Ciò che completa la RIVOLUZIONE è la possibilità di produrre un fascio di luce con angolo di proiezione di 80°, senza dover effettuare alcun cambio di lenti.

da "Lighting&Sound America online news"

<http://www.lightingandsoundamerica.com/news/coemar>

Bandit Lites is proud to announce a large purchase of the brand new Coemar Infinity lights from the team at ICD-Gary Mass, Noel Duncan and Nick Freed. Bandit has pre-ordered several hundred of what Bandit CEO, Michael Strickland, states as "the most revolutionary fixture since the introduction of the VL1 in 1981."

The Infinity is the industry's most powerful wash fixture, delivering pure saturated reds blues and greens by using a patented new color system designed by the engineers at Coemar. Additionally, the fixture offers a dynamic zoom range that spans from six to eighty degrees and will function in the narrowest beam angle as a light akin to an ACL beam. Offering a form of basic pattern projection, the Infinity is a true hybrid between a wash and a spot fixture.

Bandit sees limitless applications for this groundbreaking technology and placed the order months ago based purely on technical drawings. The Infinity will no doubt set an elevated standard in the industry and Bandit is proud to be a part of the new technology. The light offers a combination of functionality and simplicity that is just what this industry has needed to take lighting to the next level.

"Evolutionary and revolutionary are the appropriate words to describe the new Infinity fixture," commented Bandit vice president Richard Willis. "By blurring the lines between the common spot and wash fixture and giving the Lighting Designer CYN and RGB color mixing in one unit, the Infinity Light is a remarkable advancement. My compliments to the Coemar design team who were willing to look outside the box of current R&D and give us the next dynamic fixture."

Caratteristiche principali del prodotto

- CMY-s (infiniti colori CMY+ rivoluzionario sistema di saturazione)
- Effetti dinamici (multicolore, moon flower, beam'o)
- Beam shaper a 360°
- Potenza lampada variabile (da 800 a 1450 W)
- Nuovo display LCD con possibilità d'alimentazione con batteria esterna
- Fascio di luce stretto pari a quello di un ACL
- Zoom lineare da 6° a 80°

Configurazione standard

- Lampada 1450W Philips Fast-fit
- Strobo zap completamente elettronico
- Ruota a 5 colori
- Filtro CTO proporzionale
- DMX bi-direzionale, tutte le funzioni emulabili a distanza con dr1
- Ballast elettronico con PFC
- Dimmer proporzionale



Vi invitiamo ad iscrivervi a CoemarNews Italia.

Se avete ricevuto questa e-mail da un collega o da un amico e desiderate essere inclusi nella mailing list, registratevi direttamente sul nostro sito web all'indirizzo <http://www.coemar.com/newsletter.asp>

ANNULLAMENTO ALL'ISCRIZIONE

Questa e-mail è stata inviata da Coemar S.p.A. Se non desiderate ricevere ulteriori comunicazioni da Coemar, richiedete via e-mail a info@coemar.com l'annullamento all'iscrizione.

Coemar e il logo Coemar light emotion sono marchi, o marchi registrati, di Coemar S.p.A. in Italia e in altri Paesi.