



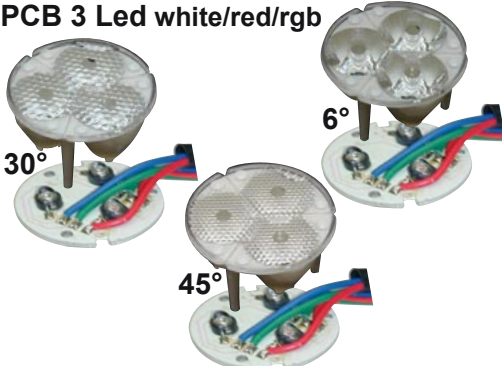


In questo numero:

Novità linea PowerLed coemar implementa l'offerta di sistemi di illuminazione con led da 1w, che necessitano di corrente costante a 350mA e dei relativi alimentatori e regolatori. Particolarità del sistema di alimentazione e controllo è la modularità che consente di sostenere elettricamente qualsiasi configurazione illuminotecnica, da pochi led fino a quantità infinite. La gamma **PowerLed** si compone dei seguenti prodotti:

<p>RegoLed Switching Power cod. E022</p> 	<p>Alimentatore a corrente costante per accensione e spegnimento led.</p> <ul style="list-style-type: none"> • numero canali: 1 • corrente costante: 350 mA (per lumileds da 1W) • numero di led controllabili: da 1 a 12 • tensione di alimentazione: 48 V DC • grado di protezione: IP 20 • fissaggio su guida omega standard • corrente costante: 700 mA/1/1,4 A a richiesta 																				
<p>RegoLed DMX 512 Power 1 ch cod. E020</p> 	<p>Regolatore a corrente costante per controllo intensità luminosa dei led collegati, con segnale dmx 512.</p> <ul style="list-style-type: none"> • numero canali: 1 • corrente costante: 350 mA (per lumileds da 1W) • numero di led controllabili: da 1 a 12 • tensione di alimentazione: 48 V DC • grado di protezione: IP 20 • fissaggio su guida omega standard • segnale di pilotaggio dmx 512 • programmi interni • attivazione via 6 canali dmx • funzione master/slave • effetto stroboscopico • corrente costante: 700 mA/1/1,4 A a richiesta 																				
<p>RegoLed DMX 512 Power 3 ch cod. E019</p> 	<p>Regolatore a corrente costante per controllo intensità luminosa dei led collegati con segnale dmx 512. Adatto a controllare sistemi RGB per un massimo di 12 led per canale. L'intensità luminosa può essere regolata indipendentemente dal colore generato, con un canale dimmer dedicato.</p> <ul style="list-style-type: none"> • numero canali: 3 • corrente costante: 350 mA (per lumileds da 1W) • numero di led controllabili: da 1 a 12 su ciascun canale indipendente • tensione di alimentazione: 48 V DC • grado di protezione: IP 20 • fissaggio su guida omega standard • segnale di pilotaggio dmx 512 • programmi interni • attivazione via 6 canali dmx • funzione master/slave • effetto stroboscopico • corrente costante: 700 mA/1/1,4 A a richiesta 																				
<p>Alimentatori switching cod. E023 cod. E029 cod. E030</p> 	<p>Studiati per alimentare i vari modelli di RegoLed Power con tensione stabilizzata. Leggeri, compatti, a tecnologia switching, assorbono variazioni di tensione di alimentazioni mantenendo costante l'uscita ai RegoLed collegati.</p> <p>Versioni disponibili:</p> <p>cod. E023 150VA di potenza cod. E029 200VA di potenza cod. E030 500VA di potenza</p>																				
<p>PCB 3 Led white/red/rgb</p> 	<p>Scheda a 3 led da 1w che sostituisce le normali lampade dicroiche. Disponibile nella versione con led bianchi, rossi oppure rgb che consentono la creazione d'infiniti colori.</p> <p>Schede a 3 leds</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Descrizione</th> <th>Codice</th> <th>Colore led</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PCB 3 Led White</td> <td>PCB3/W</td> <td>Bianco</td> </tr> <tr> <td>PCB 3 Led Red</td> <td>PCB3/R</td> <td>Rosso</td> </tr> <tr> <td>PCB 3 Led RGB</td> <td>PCB3/RGB</td> <td>RGB</td> </tr> </tbody> </table> <p>Ottiche opzionali</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Descrizione</th> <th>Codice</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>6° optic</td> <td>OT6</td> </tr> <tr> <td>30° optic</td> <td>OT30</td> </tr> <tr> <td>45° optic</td> <td>OT45</td> </tr> </tbody> </table>	Descrizione	Codice	Colore led	PCB 3 Led White	PCB3/W	Bianco	PCB 3 Led Red	PCB3/R	Rosso	PCB 3 Led RGB	PCB3/RGB	RGB	Descrizione	Codice	6° optic	OT6	30° optic	OT30	45° optic	OT45
Descrizione	Codice	Colore led																			
PCB 3 Led White	PCB3/W	Bianco																			
PCB 3 Led Red	PCB3/R	Rosso																			
PCB 3 Led RGB	PCB3/RGB	RGB																			
Descrizione	Codice																				
6° optic	OT6																				
30° optic	OT30																				
45° optic	OT45																				

Altre Novità

PowerStick 60 Led rgb cod. ELP60



PowerStick 60 Led rgb è un cambialori compatto, equipaggiato con 60 x 1W Leds Luxeon ad alta resa luminosa. Grazie alle inconsuete dimensioni compatte, **PowerStick 60 Led rgb** può essere utilizzato individualmente e si adatta perfettamente ad ogni superficie luminosa come effetto di luce per palcoscenici ed eventi d'ogni tipo. L'alimentatore e la scheda DMX per il controllo, sono integrati nell'apparecchiatura per semplificarne l'installazione.

Ogni Led è controllabile individualmente, dando all'utilizzatore un'estrema libertà creativa. In mancanza del segnale di controllo DMX, sono disponibili 16 programmi pre-registrati, utilizzando l'apparecchiatura in modalità automatica.

Può essere controllata utilizzando: 60, 30, 15, 12, 6 o 3 canali DMX.

Director 768 cod. FO674



Director 768 è una nuova centralina adatta al controllo di moving light e di proiettori in generale. Facilissima da programmare è rivolta agli utilizzatori che necessitano di una piccola ma potente console. A differenza di altre piccole centraline, Director 768 non è solo dedicata a club o DJ ma può essere impiegata per una vasta gamma di applicazioni, da piccoli teatri a scuole, da studi televisivi a eventi.

Il display a cristalli liquidi (LCD) è il suo cuore. La navigazione fra i diversi modi operativi è estremamente semplice ed intuitiva, sia per la programmazione che per l'assegnazione degli apparecchi o per la riproduzione di shows.

Per semplificare la programmazione Director 768 offre un generatore di effetti per i parametri del pan e tilt.

Director 768 permette di controllare fino a 24 moving light da 32 canali dmx ciascuno.

E' possibile costruire direttamente i devices sulla console e memorizzarli nella libreria interna.

iWash Halo cod. 9114



è un proiettore a testa mobile con lampada alogena da 750W 55V e temperatura di colore di 3200°K per applicazioni televisive e teatrali.

E' dotato di un'eccezionale zoom range, inoltre tricromia CMY e ruota colori consentono di ottenere una gamma infinita di colori.

Leggero e compatto.


Movimento estremamente veloce e preciso.

Comunicazione bidirezionale compatibile con DR1.

ProSpot 575 MB cod. 9107



ProSpot 575 MB

nasce come naturale evoluzione di **ProSpot 575** 

Più compatto e leggero.

Comunicazione bidirezionale compatibile con DR1.