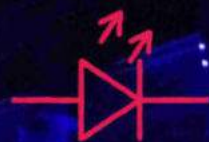


aprile 2019

PSL



Professional Sound Light srl

sfere a specchi e spot dedicati

effetti laser

teste mobili

macchine per il fumo

illuminatori da esterno

liquidi-fumo-neve-bolle-schiuma

macchine effetti speciali-schiuma-fuoco-neve

illuminatori professionali

Professional Sound Light srl-Via Piane n°27-47853 Coriano (RN)Italy
www.prosoundlight.it-info@prosoundlight.it

Indice generale

3. Star Jet Machine	cod.Q0001	41. Big Fog Water Machine	cod.Noo29
Carica Star Dust 200gr	cod.Q0002	42. Haze Misty 1500	cod.N0016
4. Radiant disco LED	cod.A0046	43. Haze Misty 1200	cod.N0026
5. Ritmo disco LED	cod.A0045	44. Jet Foam Cannon	cod.P0015
Sheaker disco LED	cod.A0044	45. Foam Cascade	cod.p0016
6. Invincible	cod.A0022	46. Party Bubble	cod.P0001
Derby Light	cod.A0041	Party Bubble con RC	cod.P0004
7. Nucleotron	cod.A0040	Super Bubble con RC	cod.P0009
Double Star	cod.A0032	47. Spara Bolle a batt.	cod.P0011
8. Venus	cod.A0027	Super Bubble a batt.	cod.P0013
Water Light	cod.A0042	Maxi Bubble	cod.P0012
Led Crystal Moon	cod.A0043	48. Vertical Bubble Machine	cod.P0020
9. Party Light String 5mt	cod.D0018	Jet Confetti Machine	cod.P0008
15mt	cod.D0019	49. Led Flame	cod.A0035
10. Dominator Ray 330	cod.H0015	50. Pro Snow 1500/600	cod.P0014
11. Dictator Ray 7R	cod.H0009	51. Starry Sky Led Laser	cod.F0010
12. Talos Matrix Zoom	cod.H0013	Gadget Led Laser	cod.G0007
13. Motor Bar	cod.H0010	Green Scimitar Led L.	cod.G0022
14. Snake 19 LED	cod.H0002	52. Zephyr Led Laser	cod.G0016
15. Mamba Light	cod.H0016	Deep Blue Led Laser	cod.G0012
16. Rain Spot 18 LED	cod.F0012	Blue Scimitar Led L.	cod.G0024
Rain Spot 7 LED	cod.F0013	53. Trident Led Las.RGY	cod.G0025
17. Rain Panel	cod.F0011	Trident Led Las.RGB	cod.G0026
Rain Bar	cod.F0014	54. Eclipse Led Laser	cod.G0015
18. Stage Spot DL	cod.E0014	Blue Idra Led Laser	cod.G0017
19. Stage Spot WL	cod.E0015	55. Elios Led Laser	cod.G0019
20. Profile LED	cod.E0027	Crux Led Laser	cod.G0013
21. Accessori e Obiettivi Profile		56. Sind Bad Wireless	cod.S0015
22. Led Blinder 2	cod.E0023	Genius-M Wireless	cod.S0014
23. Led Blinder 4	cod.E0024	Genius-F Wireless	cod.S0016
24. Omnipar White Cob 200W	cod.E0018	57. SC8 DMX Control	cod.S0002
25. Omnipar Cob 100W RGB	cod.E0016	LC 12/16 DMX Contol.	cod.S0010
26. Prospot 4 RGBW	cod.E0025	58. Digital Desk	cod.S0007
27. Prospot 6 RGBWA+UV	cod.E0026	Splitter	cod.S0005
28. Bar LED 18/15 RGBWA PIXEL	cod.E0038	59. Regia Teatro 24/48	cod.S0013
29. Bat Led 9x10 RGBWA+Wirelles	cod.BT005	Regia Teatro 12/24	cod.S0012
30. Bat Led 6x18 RGBW+UV	cod.BT004	60. Sfere a Specchi	
31. Bat Led 6x4 RGBW	cod.BT003	Sfere a Specchi con motore	
32. Led Cono Plus		Motori per Sfere a Specchi	
Pin Spot		61. Stativo Wind UP 1	cod.W0001
Instrip Led	cod.E0013	62. Raccordo Adattatore T Bar	cod.W0005
33. Club Spot 3/15 RGB Colour	cod.D0017	T Bar Truss	cod.W0004
Club Spot 54/3 RGBW	cod.D0013	T Bar per 12 fari	cod.W0003
34. UV Led Panel	cod.B0004	63. Cavi di sicurezza da 5 mm	cod.T0009
Onix Luce Nera	cod.B0001	Cavi di sicurezza da 3 mm	cod.T0001
Cob 100 UV	cod.B0002	Gancio di sost.50 Kg in All	cod.T0008
35. Strobelight 150	cod.C0004	Gancio di sost.50 kg in acc.	cod.T0003
Body Guard Strobe Led	cod.C0005	64. Gancio a Fascia da 30 Kg	cod.T0004
Strobe Flash 1500 W	cod.C0002	Gancio a Fascia da 100 Kg	cod.T0005
36. Party Fog Light Beam	cod.N0011	Gancio a Fascia da 500 kg	cod.T0006
Party Smoke	cod.N0018	Gancio a Fascia da 750 kg	cod.T0007
Party Smoke con Radio C.	cod.N0017	65. Cleaner Fog	cod.R0008
37. Fog Machine 900	cod.N0020	Bubble Fluid	cod.R0004
Fog Machine 1500	cod.N0019	Snow Fluid	cod.R0003
Vertical Light Fog 1500	cod.N0032	Misty Fluid	cod.R0001
38. Pro Fog 1500 W DMX	cod.N0024	Ice Fluid	cod.R0007
Pro Fog 3000 W DMX	cod.N0025	Hight Density Fluid	cod.R0006
39. Small Ground Fog Machine	cod.N0022	Green Fluid	cod.R0005
Ground Fog Machine	cod.N0021	Master Fluid	cod.R0002
40. Foggy London	cod.N0027	66. Floor Heavy Smoke	cod.R0018

Star Jet machine cod. Q0001



Questo apparecchio produce un getto spettacolare di scintille luminosissime simili a quelle di un effetto pirotecnico, ma con la sostanziale differenza che le stesse sono prodotte a bassissima temperatura e non sono infiammabili.

Il getto stesso è programmabile sia in altezza che nella durata dell'effetto.

La macchina può lanciare in maniera continua per il tempo massimo di 1 minuto il flusso di scintille.

L'apparecchio è facile da installare e da usare.

Si possono utilizzare molte unità (apparecchi) che possono essere collegate e comandate all'unisono.

Controllabile con il segnale DMX o con il radio comando in dotazione.



Caratteristiche Tecniche

Voltaggio : AC 220/240 v 50/60 Hz

Potenza : 800 W

Tempo di riscaldamento : 2 minuti

Proiezione del getto da 3 a 5 mt

Dimensioni: 23x20x33 cm

Peso : 8,5 Kg

Controlli: radio comando

DMX 512

Tempo massimo di utilizzo continuo 1 minuto

Usare solo polvere STAR DUST cod Q0002

Consumo: circa 15 minuti totali di effetto



star dust

Confezione da 200gr di polvere per effetto fontana luminosa da impiegare nelle macchine Star Jet. Una confezione di prodotto è sufficiente per la produzione di circa 15 minuti di effetto al minimo della potenza della macchina Star Jet.

Radiant disco led DMX512 cod.A0046

Effetto per discoteca che utilizza come fonte luminosa dei potenti led da 3 watts+ 12 led bianchi da 1 W. Mai uguali i suoi fasci multicolori spaziano vorticosi nell'ambiente a tempo di musica o in automatico.

Si controlla con il segnale DMX 512 oppure con il comodo e pratico Radiocomando

Caratteristiche Tecniche

Costruito in acciaio e verniciato nero

N°20 LED 3W RGBA

N°12 LED 1W bianchi

4/26 Canali DMX 512

Effetto strobo

Attivazione programmi a tempo di musica

Master/Slave

Display digitale

Autoplay di programmi preinstallati

Microfono interno

Alimentazione 220/240V 50/60 Hz

Radio Comando



Ritmo disco Led

cod. A0045

Effetto per discoteca che utilizza come fonte luminosa 24 potenti led da 3 watts.

I suoi fasci multicolori spaziano vorticosi nell'ambiente a tempo di musica o in modo automatico.

Si controlla con il segnale DMX 512 oppure con il comodo e pratico Radiocomando

Caratteristiche Tecniche

Costruito in acciaio e verniciato nero

24 LED 3W RGBW

4/26 Canali DMX 512

Effetto strobo

Attivazione programmi a tempo di musica

Master/Slave

Display digitale

Autoplay di programmi preinstallati

Microfono interno

Alimentazione 220/240V 50/60 Hz

Consumo: 100W

Dimensioni: 24x30x27cm

Peso: 3 Kg



Sheaker disco Led

cod. A0044

Effetto per discoteca che utilizza come fonte luminosa 24 potenti led da 3 watts.

I suoi fasci multicolori spaziano vorticosi nell'ambiente a tempo di musica o in modo automatico.

Si controlla con il segnale DMX 512 oppure con il comodo e pratico Radiocomando

Caratteristiche Tecniche

Costruito in acciaio e verniciato nero

24 LED 3W RGBW

4/26 Canali DMX 512

Effetto strobo

Attivazione programmi interni a tempo di musica

Master/Slave

Display digitale

Autoplay di programmi preinstallati

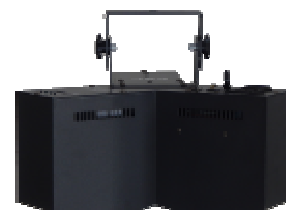
Microfono interno

Alimentazione 220/240V 50/60 Hz

Consumo: 100W

Dimensioni: 37x27x31cm

Peso: 3,2 Kg



Professional Sound Light srl-Via Piane n°27-47853-Coriano (RN)-tel 0541 660721-www.prosoundlight.it-info@prosoundlight.it

Invincibile disco Light

cod.A0022

Potente tecnologia LED e fantasia unite in questo fantastico apparecchio, la sua potente fonte luminosa e multicolore che con un movimento rotante e ampio, mai scontato dei raggi luminosi per un coinvolgimento totale del pubblico.



Caratteristiche Tecniche

Led 6X3W RGBAWP 6 colori
Controllo con 10 canali DMX
Attivazione programmi interni a tempo di musica
Autoplay di programmi preinstallati
Microfono interno
Alimentazione 220/240V 50/60 Hz
Consumo: 20W
Dimensioni: 25x25x30cm

Derby light

Inesauribile fonte di effetti luminosi e di spettacolari combinazioni di colori. Le fonti luminose inserite in questo prodotto sono armonizzate così bene da rendere incomparabile ad ogni altro effetto, la resa spettacolare che si ottiene utilizzandolo con il programma sound o manual ma meglio pilotando con il radiocomando fornito le sue innumerevoli funzioni.

cod.A0041



Caratteristiche Tecniche

4 LED 3W RGBW
Effetto strobo
Attivazione programmi interni a tempo di musica
Autoplay di programmi preinstallati
Microfono interno
Radiocomando
Display digitale per navigazione MENU
Funzione MAster/Slave
Alimentazione 220/240V 50/60 Hz
Consumo: 50W
Dimensioni: 23x18x23cm
Peso: 1,5 Kg

NUCLEOTRON

cod.A0040

Effetto da discoteca con quattro uscite di raggi multicolori, utilizza come fonte luminosa dei diodi led di cinque colori, il rosso, il blu, il verde, l'ambra e il bianco.



Caratteristiche Tecniche

Fonte luminosa: 114 LEDs per 5 colori
Rossi. Verdi. Blu. Ambra. Bianchi
Effetto strobo
Attivazione programmi a tempo di musica
Autoplay di programmi preinstallati
Microfono interno
Alimentazione 100/220/240V 50/60 Hz
Consumo: 20W
Dimensioni: 31x26x28cm



Double Star

cod.A0032

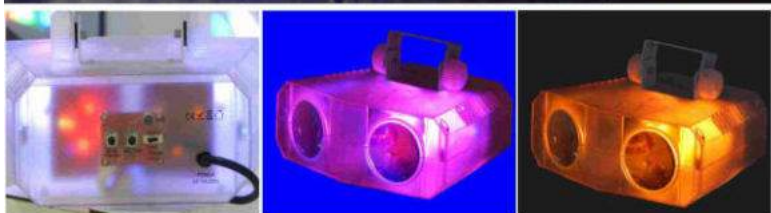
Effetto da discoteca, utilizza come fonte luminosa dei diodi led di cinque colori, il rosso, il blu, il verde, l'ambra e il bianco. Attivazione dei raggi luminosi a tempo di musica o a scelta selezionabile in automatico.

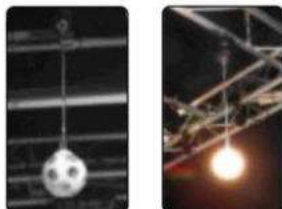
L'animazione del suo movimento coinvolge la pista da ballo con lo spettacolo delle proiezioni dei suoi fasci luminosi multicolori



Caratteristiche Tecniche

Fonte luminosa: 114 LEDs per 5 colori
Rossi. Verdi. Blu. Ambra. Bianchi
Effetto strobo
Attivazione programmi a tempo di musica
Autoplay di programmi preinstallati
Microfono interno
Alimentazione 100/220/240V 50/60 Hz
Consumo: 20W
Dimensioni: 31x26x28cm
Peso: 1,7Kg



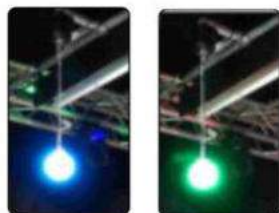


Venus cod.A0027

Prodotto per arredamento ad effetto dedicato a disco club e a locali di intrattenimento in genere. Proietta corposi raggi di luce di vari colori a tempo di musica ed in modo automatico.

Caratteristiche Tecniche

6 LED 3W RGB (2 rossi, 2 verdi, 2 blue)
Attivazione a tempo di musica SOUND
Attivazione in automatico AUTO
Consumo: 20W
Alimentazione 220/240V 50/60 Hz
Dimensioni: 30x20x20cm



Water Light



cod.A0042

LED WATER LIGHT è un apparecchio per uso scenografico. Crea l'effetto realistico di un muro d'acqua in movimento. Con un apposito interruttore si può cambiare il colore della proiezione.

Caratteristiche Tecniche

1 LED 10W di colore bianco
Cambio automatico del colore
Selezione colore desiderato
Colori: rosso,verde,blu,giallo,porpora con selettore
Angolo di apertura del fascio:33°
Movimento: in automatico,sound attivo
Effetti: Raimbow, water cube
Temperatura ambiente: da 10°>40°
Alimentazione 220/240V 50/60 Hz
Consumo: 30W
Dimensioni: 22x22x190cm
Peso: 3,52Kg

Led Crystal Moon

cod.A0043



Compatto e potente con i suoi 12 leds RGB FULL COLOUR 3 IN UNO, Genera un raggio di luce preciso e molto intenso.Da ogni singolo LED la qualità della luce prodotta si rivela pura e brillante senza limiti cromatici. Nuova elettronica per una evanescenza nei colori e un dimmer perfetto.Unisce alla proiezione di colori intensi e brillanti anche di un effetto di raggi multicolori e rotanti.

Caratteristiche Tecniche

CONTROLLO : MASTER,SLAVE,AUTO,SOUND ACT
+RADIOCOMANDO
CANALI DI CONTROLLO DMX 512: n° 8
ANGOLO DI PROIEZIONE: 25°
TEMPERATURA AMBIENTE: -20°+40°
PROTEZIONE : IP 20
ALIMENTAZIONE . AC 100/240 V-50 Hz
POTENZA NECESSARIA: 50W
LED LAMP: 9 pcs 3 IN 1w RGB AD ALTA RESA
+ EFFETTO LED DIAMOND PLUS
MISURE: diametro 15X15X13 cm
Peso: 0,41 kG

cod.D0018 Party Light String LED

Professional Sound Light

CE
IP65



5mt Waterproof
10 lampade incluse



illuminazione di grande effetto e discrezione per feste o cerimonie sia all'aperto che in luogo chiuso. Questi fili di lampade di due lunghezze 5/25mt appesi agli alberi nei giardini o siepi, anche al soffitto dei tuoi ambienti crea e diffonde una luce morbida per un'atmosfera rilassata e concentra l'attenzione circoscritta all'evento.

Il modello con lunghezza 5mt (10 lampade trasparenti cod.D0018) e con lunghezza 15 mt (30 lampade trasparenti cod.D0019) con al loro interno un microled bianco caldo a luce fissa, questa catena di lampadine genera punti luce con uno scenografico coinvolgente effetto.

Il prodotto è composto da un cavo elettrico di colore nero lungo 5/15mt che ad intervalli di 50cm ha dei portalampe (10/30) con attacco E27 e lampade LED da 4W cod.L0069. Il cavo di alimentazione viene fornito con una presa Shuko, la catena luminosa ha la possibilità di essere prolungata per una lunghezza massima di 100 mt. per linea.

Per i tratti senza lampadine si può usare la prolunga cod.D0020 che non è munita di portalampe. Il cavo è fornito di comodi occhielli per essere fissato ad un SUPPORTO, per lunghe campate si consiglia un cavetto metallico per un sostegno adeguatamente robusto.

Dedicata è la lampadina trasparente a LED cod.L0069 con luce calda (3000K).

Lunghezza totale 5/15mt
Alimentazione 220V 50Hz
n°10/30 portalampe E27
n°10/30 lampade LED cod.L0069 da 4W. 3000K°
Spina di alimentazione Shuko
Grado di protezione IP65 (prodotto per l'uso

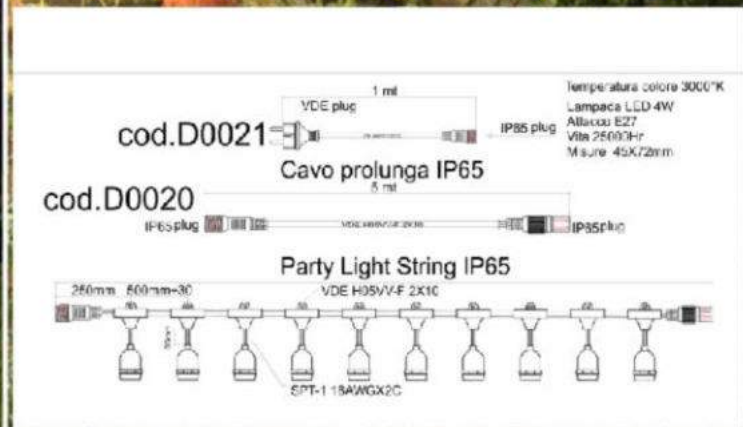
cod.D0019 Professional Sound Light

CE
IP65



15mt Waterproof
30 lampade incluse

ATTENZIONE :
IL PRODOTTO E' GARANTITO IP65 (solo da esterno) SOLO CON
INSTALLATE LE LAMPADINE INDICATE NELLE ISTRUZIONI D'USO
FORNITE CON LO STESSO DALLA PSL
CHE NELLO SPEDINICO E' LA LAMPADA cod.L0069





DOMINATOR RAY 330

Progettato per la lampada Osram 15R, eroga un coerente e potente fascio luminoso con angolo **MASSIMO** di 4° in veloce movimento e con una luminosità senza precedenti. Il suo peso di soli 18 Kg e le sue compatte dimensioni, permettono l'installazione di più apparecchi su tralicci e americane senza sovraccaricare le strutture. **DOMINATOR 330** produce un raggio con angolo molto stretto di una potenza e purezza ineguagliabili.

Offre 14 intensi colori più il bianco, 14 gobos più una ruota di figure rotanti con 2 in vetro e un doppio prisma a più facce che consente di modificare la forma del fascio e creare una serie di spettacolari effetti.

Controllabile con 16/17/20 canali del segnale

Caratteristiche Tecniche

- Lampada OSREM 15R inclusa
- Controllo DMX con 16>17>20 canali
- Pan: 540° a 16 bit - Tilt: 280° a 16 bit
- Messa a fuoco elettronica
- Angolo di apertura da 0 a 4°
- 14 colori dicroici + neutro
- una ruota con 5 gobos rotanti
..(due in vetro intercambiabili)
- una ruota con 14 gobo
..metallici+bianco+rotazione+rainbow
- Effetto gobo shaker
- Prisma rotante 9/24/48 facce con rotazione
..bidirezionale
- Dimmer meccanico 0-100%
- Effetto strobo 1-15Hz
- Filtro frost
- Ballast elettronico



*Flight Case
cod.U0020*





Dictator-Ray Plus 7R specificatamente progettato per la lampada Osram 7R, eroga un coerente e potente fascio luminoso (100.000 Lumen) con angolo di 4° in veloce e silenzioso movimento. Offre 14 colori più il bianco, 17 gobos e un prisma a più facce che consente di modificare la forma del fascio e creare una serie di spettacolari effetti. Controllabile con 16 canali del segnale digitale DMX 512 a 8/16 bit per una precisa e fluida scansione nei movimenti. L'uso di una nuova tecnologia nei motori Pan & Tilt garantisce il raggiungimento di una velocità mai



**Flight Case
cod.U0005**

Caratteristiche Tecniche

- Lampada OSRAM inclusa
- Controllo DMX con 16>17>20 canali
- Pan: 540° a 16 bit - Tilt: 270° a 16 bit
- Messa a fuoco elettronica
- Angolo di apertura da 0 a 4°
- 14 colori dicroici + neutro+filtro 8000K°
- 14 gobo
metallici+bianco+rotazione+rainbow
- Effetto gobo shaking
- Prisma rotante
- Dimmer meccanico 0-100%
- Effetto strobo 1-15Hz
- Filtro frost
- Ballast elettronico
- Controllo accensione lampada via DMX
- Alimentazione:110/ 240Vac 50Hz
- Consumo energetico: 300W



Talos Matrix Zoom 19/15 cod. H0013



Proiettore professionale compatto a testa mobile con 19 potenti led da 15W full colour. Il disegno originale I dimensioni la e precisione dei movimenti, unite alla immensa possibilità di colori, la semplicità d'uso sommate all'affidabilità sono le caratteristiche che lo distinguono.

Talos Zoom 19/15 Full Colour genera un fascio luminoso con angolo variabile da 8° a 50°, controllabile in tutti i movimenti ,tutti i colori e strobo dai i suoi 13 canali DMX 512.

Il sistema di miscelazione del colore all'interno di ogni lente genera una quantità e qualità di

Caratteristiche Tecniche

Sorgente luminosa :19 LED OSRAM 15W RGBW

Programma di accensione a MATRICE(MATRIX)

Zoom: Effetto Zoom con 3 motori

Vita media dei LED: 100.000

Canali DMX 512: n°16/24 canali con MACRO

Controllo: DMX 512>Master-Slave>Auto>Sound

Effetto Strobo:1>25 lampi al secondo

Movimento del PAN:540° con 16 BIT

Movimento del Tilt:270° con 16 BIT

Angolo del fascio luminoso:8>50°

Colori: RGBW infinite gradazioni

Dimmer: 0>100 con sistema di variazione lineare

Display: LCD a luce blu in lingua Inglese

Ventilazione silenziata: con controllo elettronico

Movimenti del Pan e del Tilt silenziati

Contiene programmi per macro effetti

Connettori: IRC di potenza

Temperatura di esercizio max 45°C

Protezione ambiente: Ip20

Connettori segnale:3-PIN XRL input/output

Memoria delle posizioni del Pan e del Tilt

Alimentazione: 90/260V, 50Hz -



*Flight Case
cod.U0017*



Motor Bar 8/10 Led Colour cod. H0010



8 LEDs Full Colour RGBW 10W.
Piccole dimensioni e grandi prestazioni per questa barra mobile LED.

Grazie ai suoi led full colour permette di ottenere una perfetta miscelazione e uniformità dei colori generati, la proiezione del fascio luminoso con apertura di 10° consente di coprire e vivacizzare un ampio spazio.

MOTOR BAR 8/10 LED COLOUR BEAM è estremamente silenzioso e veloce nell'escursione dei movimenti .

Grazie alla sua compattezza e leggerezza solo 4 Kg è molto agevole da trasportare e da installare.

Non utilizzando le tradizionali lampade è il prodotto ideale per chi è alla ricerca di apparecchiature moderne, leggere, performanti e di semplice manutenzione.



- 8 LED Full Colour RGBW 10W
- Controllo DMX con 11/15/23/39 canali per il ..controllo di ogni singolo led
- Tilt: 200° a 16 bit
- Angolo di proiezione 10°
- Dimmer elettronico 0-100%
- Strobe 1-22 Hz
- Effetto strobo pulse e random
- Funzione Sound active
- Funzione Master/Slave
- Autoplay dei programmi pre-impostati in ..memoria
- Alimentazione 220/240Vac 50Hz
- Consumo energetico: 90W

*Flight Case
cod.U0013*



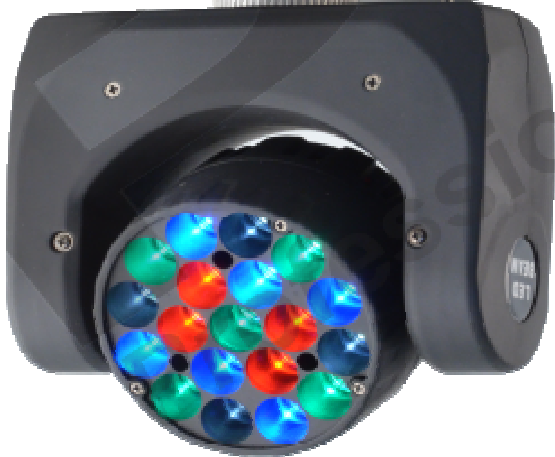


Piccola compatta testa mobile con 19 potenti LED suddivisi per quattro colori. 4 LED rossi, 5 Led verdi, 6 Led blu, 4 led bianchi per una potente resa luminosa. Estremamente silenzioso, ma veloce e preciso nel movimento della testa mobile. Snake è il prodotto ideale per locali di intrattenimento di qualsiasi dimensione. Controllabile con segnale digitale DMX 512 o in automatico con o senza musica



caratteristiche Tecniche

- 19 LED ad alta luminosità 3W RGBW
- Controllo DMX con 13 canali
- Pan: 540° a 16 bit
- Tilt: 270° a 16 bit
- Angolo di proiezione 6°
- Dimmer elettronico 0-100%
- Strobe 1-15 Hz
- Funzione Sound active
- Funzione Master/Slave
- Alimentazione 220Vac 50Hz
- Consumo energetico: 80W
- Peso: 3 Kg



Mamba 19 LED

cod. H0002



Piccola compatta testa mobile con 1 potente LED bianco da 60W, per una potente resa luminosa. Estremamente silenzioso, ma veloce e preciso nel movimento della testa mobile. Mamba è il prodotto ideale per locali di intrattenimento di qualsiasi dimensione. Controllabile con segnale digitale DMX 512 o in automatico con o senza musica

Specifiche Tecniche

- Angolo di proiezione 13°
- 1LED 60W bianco
- Messa a fuoco manuale
- Ruota colori 7+bianco
- 7 Gobos fissi+Spot, Gobos Shake e Scrol effect
- Temperatura colore del bianco 5000°K
- Protocollo DMX 512 – 9/11 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave/Auto Sound/Auto Run
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Grado di Protezione: IP 20
- Alimentazione 110/240V,50/60Hz
- Consumo: 100W
- Misure: 160>150>265 cm
- Peso: 3,5Kg



Rain Spot 18 LED RGBWA cod.F0012

IP65



Compatto e potente con i suoi led full colour da 15W, produce un raggio di luce preciso e molto intenso. Da ogni singolo led a 5 colori (Rosso+Verde+Blu+Bianco+Ambra), ben miscelata da una lente di raffinata qualità, la luce prodotta si rivela pura e brillante senza limiti cromatici. Nuova elettronica per un' evanescenza nei colori, il dimmer perfetto .

Caratteristiche Tecniche

- Telaio realizzato in alluminio pressofuso
- 18 LEDs 15W RGBWA full colour
- Temperatura colore del bianco 6000°K
- Protocollo DMX 512 – 9 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Grado di Protezione: IP 65
- Alimentazione 110/240V
- Consumo: 300W
- Peso: 3,5Kg

Flight Case
cod.U0027



Specifiche Tecniche

- Telaio realizzato in alluminio pressofuso
- 7 LEDs 15W RGBWA full colour
- Temperatura colore del bianco 6000°K
- Protocollo DMX 512 – 9/5 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Grado di Protezione: IP 65
- Alimentazione 110/240V
- Consumo: 110W
- Peso: 3,5Kg

Rain Spot 7 LED RGBWA cod.F0012

IP65

WATERPROOF



Rain Panel 24 LED RGBWA cod.F0011

IP65 Compatto e potente con i suoi led full colour da 15W, produce un raggio di luce preciso e molto intenso. Da ogni singolo led a 5 colori (Rosso+Verde+Blu+Bianco+Ambra), ben miscelata da una lente di raffinata qualità, la luce prodotta si rivela pura e brillante senza limiti cromatici. Nuova elettronica per un' evanescenza nei colori e un dimmer perfetto .



Caratteristiche Tecniche

Specifiche Tecniche

- Telaio realizzato in alluminio pressofuso
- 24 LEDs 15W RGBWA full colour
- Temperatura colore del bianco 6000°K
- Protocollo DMX 512 – 9 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Grado di Protezione: IP 65
- Alimentazione 110/240V
- Consumo: 380W

Specifiche Tecniche

- Telaio realizzato in alluminio pressofuso
- 14 LEDs 15W RGBWA full colour
- Temperatura colore del bianco 6000°K
- Protocollo DMX 512 – 9/23/72 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Grado di Protezione: IP 65
- Alimentazione 110/240V
- Consumo: 250W

Rain Bar LED RGBWA cod.F0014

IP65

WATERPROOF



Stage Spot LED 100 DL cod. E0014



Proiettore professionale a LED realizzato in alluminio e parti in acciaio, con lente FRESNEL. Regolazione dell'ampiezza del fascio luminoso

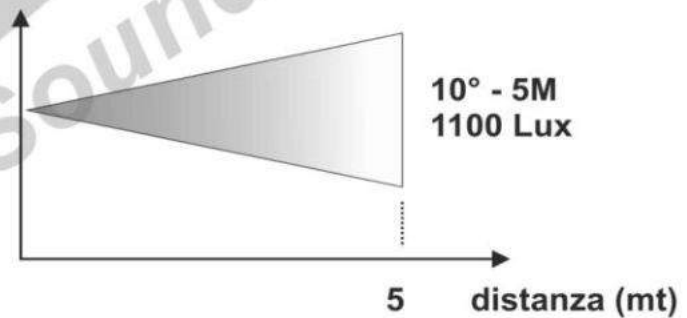
Caratteristiche Tecniche

Lente Fresnel 120mm:

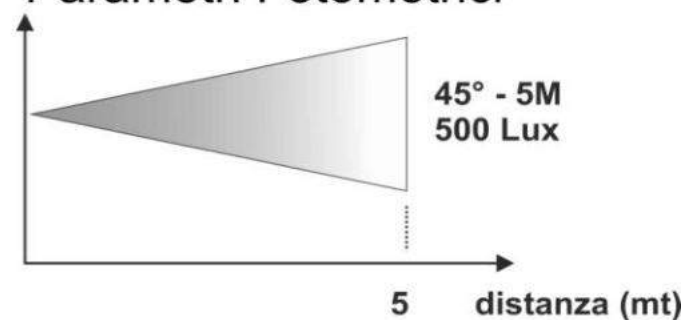
- Fonte di luce: LED COB 100W bianco
- Temperature colore: 4200K°
- Cavo al silicone norme CEI 20/22 100cm.
- Colore: nero
- Dotato di aggancio per il cavo di sicurezza
- Dimensioni: 35x24x28 cm.
- Peso: 5Kg
- Portafiltro incluso



Flight Case
cod.U0015



Parametri Fotometrici



Aletta Paraluce
cod.V007



alimentazione 220V IN

segnale DMX 512 IN

segnale DMX 512 OUT

alimentazione 220V OUT

regolazione del fascio 10°/45°

Stage Spot LED 100 WL cod. E0015



Proiettore professionale a LED realizzato in alluminio e parti in acciaio, con lente FRESNEL. Regolazione dell'ampiezza del fascio luminoso

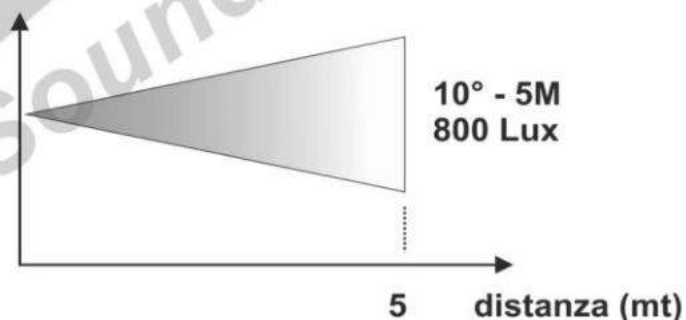
Caratteristiche Tecniche

Lente Fresnel 120mm:

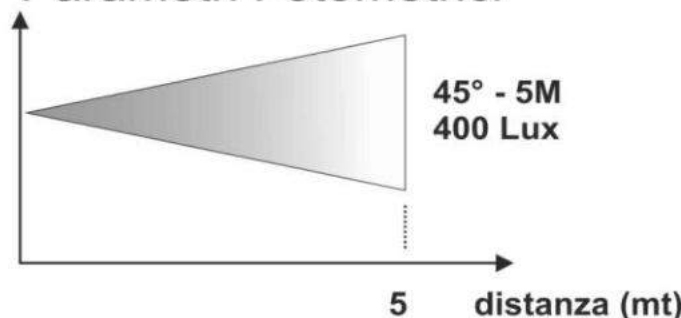
- Fonte di luce: LED COB 100W bianco
- Temperature colore: 3000K°
- Cavo al silicone norme CEI 20/22 100cm.
- Colore: nero
- Dotato di aggancio per il cavo di ..sicurezza
- Dimensioni: 35x24x28 cm.
- Peso: 5Kg
- Portafiltro incluso



Flight Case
cod.U0015



Parametri Fotometrici



Aletta Paraluce
cod.V007



alimentazione 220V IN

segnale DMX 512 IN

segnale DMX 512 OUT

alimentazione 220V OUT

regolazione del fascio 10°/45°

professional line

Led White - Profile 200W cod.E0027

Led Colour- Profile RGBW cod.E0028

Led White - Profile 200W cod.E0027

Alimentazione: AC 100/240V-50/60Hz
Power Connector IN>OUT
Potenza:220W assorbita
Fonte luminosa n°1 White LED 200W
Temperatura bianco: 3200K°
Proiezione: disponibili 19°/26°/36°/50°
Controllo: DMX 512 per 3 Canali
Data input: connettore 3 pin IN>OUT
Master/Slave/Stand Alone
4 curve dimming selezionabili
Corpo in ABS
Misure: 65x28X22cm
Peso: 7,5 Kg
IP20



Led Colour- Profile RGBW cod.E0028

Alimentazione: AC 100/240V-50/60Hz
Power Connector IN>OUT
Potenza:200W assorbita
Fonte luminosa n°1 LED RGBW 190W
Colori: Tutti
Proiezione: disponibili 19°/26°/36°/50°
Controllo: DMX 512 per 9 Canali
Data input: connettore 3 pin IN>OUT
Master/Slave/Stand Alone
4 curve dimming selezionabili
Corpo in ABS
Misure: 65x28X22cm
Peso: 7,5 Kg
IP20



Obiettivi per Profile

19°



cod.E0029

26°



cod.E0030

50°



cod.E0032

36°



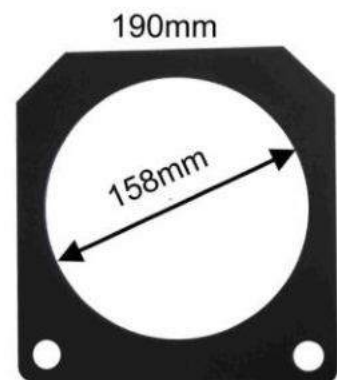
cod.E0031



Portagobos
cod.E0035



Portairis
cod.E0034



Portafiltro
cod.E0033

Led Blinder 2

cod. E0023



Blinder 2 . E' un illuminatore e accecatore a luce LED molto intensa perfetto in teatro o in pubblici ritrovi. Il pratico dimmer incorporato a 2 - 4 - 6 canali e' dotato di un autonomo sistema di regolazione e controllo. Collegato a una centralina DMX 512 o anche utilizzato tramite il suo display posto sul retro dell'apparecchio. Generalmente questo fero illuminatore si utilizza nei grandi eventi/manifestazioni per dei singoli flash o per illuminare semplicemente la sala tramite una luce molto potente. Il suo utilizzo avviene principalmente



Caratteristiche Tecniche

- 2 LED COB 100W BIANCHI 3200K°
- Protocollo DMX 512 - 2/4/6 canali
- Dimmer generale
- Effetto strobo
- Autoplay di programmi preinstallati anche in ..sound
- Selezione manuale dell'intensità luminosa ..tramite display
- Modalità stand alone
- Funzione Master/Slave
- Alimentazione 220/240V-50/60 Hz



Led Blinder 4

cod. E0024



Blinder 4 . E' un illuminatore e accecatore a luce LED molto intensa perfetto in teatro o in pubblici ritrovi. Il pratico dimmer incorporato a 1-2 - 4 - 8 canali e' dotato di un autonomo sistema di regolazione e controllo. Collegato a una centralina DMX 512 o anche utilizzato tramite il suo display posto sul retro dell'apparecchio. Generalmente questo faretto illuminatore si utilizza nei grandi eventi/manifestazioni per dei singoli flash o per illuminare semplicemente la sala tramite una luce molto potente. Il suo utilizzo avviene principalmente

Caratteristiche Tecniche

- 4 LED COB 100W BIANCHI 3200K°
- Protocollo DMX 512 - 1/2/4/8 canali
- Dimmer generale
- Effetto strobo
- Autoplay di programmi preinstallati anche in ..sound
- Selezione manuale dell'intensità luminosa ..tramite display
- Modalità stand alone
- Funzione Master/Slave



*Flight Case
cod.U0022*

Omnipar COB White 200W cod. E0039



Proiettore in fusione di alluminio verniciato nero opaco con sorgente LED COB bianco da 4200°K per 200 W. L'apertura dell'angolo del fascio luminoso a 65° permette di illuminare gli ambienti in modo uniforme.

Perfetta come in una lampada alogena la regolazione dell'intensità luminosa ottenuta agendo direttamente sul pannello posto sul retro del proiettore o con un segnale digitale DMX 512. Il basso consumo di esercizio, solo 220W, consente di utilizzarlo in grande numero e con linee di alimentazione di piccola sezione.

Questo proiettore si colloca per essere utilizzato come illuminatore generico, negli ambienti come negozi, esposizioni, ecc..

Caratteristiche Tecniche

- 1 LED COB 200W 4200°K
- Protocollo DMX 512 - 2 canali
- Dimmer generale
- Effetto strobo
- Autoplay di programmi preinstallati
- Selezione manuale dell'intensità luminosa ..tramite display
- Modalità stand alone
- Funzione Master/Slave
- Alimentazione 220/240V
- Consumo: 220W
- Peso: 2,5Kg
- Dimensioni: 27x27x39 cm.

Accessori (forniti con l'illuminatore):

- Deflettore orientabile con alette
- ..Portafiltro, cod. V0003



*Flight Case
cod.U0011*

Cambiacolori RGB Omnipar COB 100

cod. E0016

Proiettore Cambiacolori in fusione di alluminio verniciato nero opaco con sorgente LED COB RGB ; per 100 W. L'apertura dell'angolo del fascio luminoso a 65° permette di illuminare gli ambienti in modo uniforme. Perfetta come in una lampada alogena la regolazione dell'intensità luminosa ottenuta agendo direttamente sul pannello posto sul retro del proiettore o con un segnale digitale DMX 512. Il basso consumo di esercizio, solo 160W, consente di utilizzarlo in

Caratteristiche Tecniche

- 1 LED COB 100W RGB;
- Protocollo DMX 512 - 3/7 canali
- Dimmer generale
- Effetto strobo
- Autoplay di programmi preinstallati
- Selezione manuale dell'intensità luminosa ..tramite display
- Modalità stand alone
- Funzione Master/Slave
- Apertura Fascio di luce 65°



Flight Case
cod.U0011

Prospot 4 RGBW Full Colour cod. E0025



Compatto e potente con i suoi led full colour da 8W, produce un raggio di luce preciso e molto intenso.

Da ogni singolo led a 4 colori (Rosso+Verde+Blu+Bianco, ben miscelata da una lente di raffinata qualità, la luce prodotta si rivela pura e brillante senza limiti cromatici.

Nuova elettronica per un' evanescenza nei colori, il dimmer perfetto e la

Caratteristiche Tecniche

CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO

- Misure 27X30X11cm
- 14 LEDs 8W RGBW full colour
- Temperatura colore del bianco 5200°K
- Protocollo DMX 512 – 8 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Controllo velocità del Dimmer
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave
- Settaggio funzioni tramite display digitale



*Flight Case
cod.U0023*



Prospot 6 RGBWA+UV Full Colour

cod.E0026



Compatto e potente con i suoi led full colour da 12W, produce un raggio di luce preciso e molto intenso.

Da ogni singolo led a 5 colori+UV (Rosso+Verde+Blu+Bianco+Luce Nera, ben miscelata da una lente di raffinata qualità, la luce prodotta si rivela pura e brillante senza limiti cromatici.

Nuova elettronica per un'evanescenza

Caratteristiche Tecniche

CORPO IN ALLUMINIO PRESSOFUSO

- Misure 27X30X11cm
- 14 LEDs 12W RGBWA full colour+UV
- Temperatura colore del bianco 5200°K
- Protocollo DMX 512 – 10 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Controllo velocità del Dimmer
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Alimentazione 220/240V



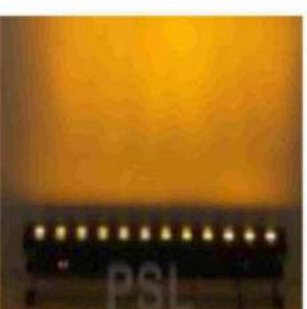
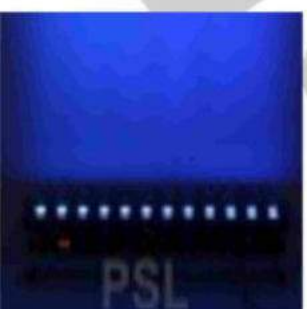
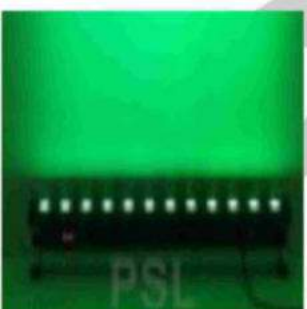
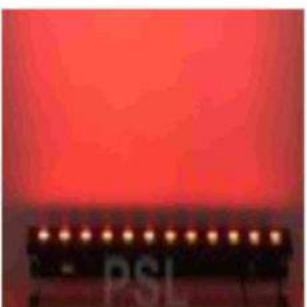
*Flight Case
cod.U0023*



Illuminatore lineare, compatto, solido, funzionale ed estremamente professionale.
Realizzato con profilo di alluminio e con LED da 15W full colour+ambra .
L'apparecchio è controllabile autonomamente o con segnale digitale DMX 512 per ottenere una infinita gamma di colori.

Caratteristiche Tecniche

- Telaio realizzato in alluminio
- LEDs 18x15W RGBWA full colour
- Temperatura colore tutte
- Protocollo DMX 512 -9*27*72*82 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Effetto strobo 0-20Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Color fade, Color mixing e Color Chase in Modalità ..Stand Alone
- Angolo di proiezione 25°
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Alimentazione 100/220/240V
- Consumo: 270W
- Peso: 5,5Kg
- Dimensioni: 98x9x15cm



PIXEL CONTROL

BT RAIN SPOT 9 RGBWA FULL COLOUR cod. BT005

Proiettore da ESTERNO con grado di protezione IP65



WIRELESS TRANSMITTER/RECEIVER
cod.S0017

Flight Case Cablato
cod.U0026

Specifiche Tecniche

- Telaio realizzato in alluminio pressofuso
- Display- OLED
- Connettore DMX a 3 Poli IP65
- Batteria- Sony 16Ah Autonomia con 1 colore 12 ore
- 9 LEDs 10W RGBWA full colour
- Temperatura colore del bianco 6000°K
- Protocollo DMX 512 – 6 o 10 canali
- Wireless
- Dimmer generale 0-100%
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Grado di Protezione: IP 65
- Angolo di proiezione: 15°o 25°
- Prese di corrente Ip65 powercon in/uot
- Alimentazione 110/240V
- Consumo: 98W
- Peso: 5Kg



Professional Sound Light srl-Via Piane n°27-47853-Coriano (RN)-tel 0541 660721-www.prosoundlight.it-info@prosoundlight.it

BAT LED 6X18W RGBW+UV cod.BT004

BAT LED 6X18W RGBWA+UV cod. BT 004 è un proiettore a batteria, concepito per l'illuminazione d'eventi di ogni genere dove viene richiesta semplicità d'installazione. BAT LED 6X18W RGBWA+UV è munito di un pacco batterie al litio che rende questo proiettore portatile e ricaricabile innumerevoli volte senza l'effetto "memoria". L'autonomia della batteria interna è di 14 ore in modalità color change, mentre il tempo di ricarica è di solo 7/8 ore. La sorgente luminosa è composta da 6x18W LEDs RGBWA+UV full Colour ad alta potenza, per una riproduzione completa della gamma cromatica. La sua struttura consente la regolazione dell'inclinazione del fascio per le operazioni di puntamento. L'unità è controllabile via cavo, con il suo radiocomando ed è equipaggiata di un ricevitore wireless.



Caratteristiche Tecniche

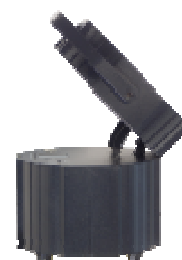
- Temperatura colore del bianco 3200/5600K°
- Angolo di proiezione 25°
- Protocollo DMX 512 X 6/10 canali+WIRELESS
- Dimmer generale 0-100%
- Controllo velocità del Dimmer
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave/Sound/DMX 512
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Display digitale - Corpo in alluminio
- Tempo di carica delle batterie 7/8 ore
- Autonomia di lavoro conforme alla somma



COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA



SISTEMA DI ORIENTAMENTO



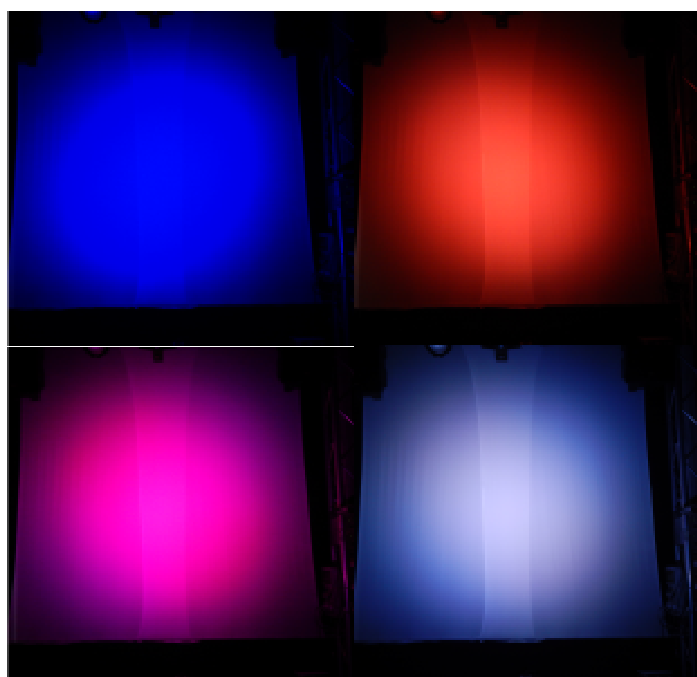
BAT LED 6X4W RGBW

cod.BT003

BAT LED 6X4W RGBW SPOT cod. BT 003 è un proiettore a batteria, concepito per l'illuminazione d'eventi di ogni genere dove viene richiesta semplicità d'installazione. BAT LED 6X4 RGBW SPOT è munito di un pacco batterie al litio che rende questo proiettore portatile e ricaricabile innumerevoli volte senza l'effetto "memoria". L'autonomia della batteria interna è di 3/4 ore in modalità color change, mentre il tempo di ricarica è di solo 6/7 ore. La sorgente luminosa è composta da 6x4W LEDs RGBW fullColor ad alta potenza, per una riproduzione completa della gamma cromatica. La staffa consente la regolazione dell'inclinazione del fascio per le operazioni di puntamento. La trasmissione del segnale DMX avviene mediante cavo

Caratteristiche Tecniche

- Temperatura colore del bianco 3200/5600K°
- Angolo di proiezione 25°
- Protocollo DMX 512 X 5/8 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Controllo velocità del Dimmer
- Effetto strobo 0-15Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Funzione Master/Slave/Sound/DMX 512
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Display digitale - Corpo in plastica
- Tempo di carica delle batterie 6/7 ore
- Autonomia di lavoro 4/5 ore



Led Conoplus



Conoplus è un illuminatore potente a luce LED ideale per produrre effetti luminosi per discoteche e party; proietta un fascio luminoso molto concentrato che lo rende particolarmente idoneo per creare

Caratteristiche Tecniche

Proiettore a faretto con LED bianco da 3W
Angolo di proiezione 2°
Dimensioni: 15x10x12cm

Proiezione luce BLU cod.D0001
ROSSA cod.D0002
BIANCA cod.D0003
VERDE cod.D0004

Pin Spot



Figura 1

Pin Spot è un illuminatore potente a luce LED ideale per produrre effetti luminosi per discoteche e party; proietta un fascio luminoso molto concentrato che lo rende particolarmente idoneo per creare

Caratteristiche Tecniche

Proiettore LED dotato di un LED blu da 3W
Angolo di proiezione, solo 2° ideale per effetto con sfere specchiate

Dimensioni: 7x5x12cm

Proiezione luce BLU cod.D0012.B Figura 1

ROSSA cod.D0012.R Figura 1

VERDE cod.D0012.V Figura 1

BIANCA cod.D0012.W Figura 2



Figura 2

INSTRIP LED 6/3RGB cod.E0013

Illuminatore lineare, compatto, solido, funzionale. Con LED 3W RGB.

L'apparecchio è controllabile autonomamente o con segnale digitale DMX 512 per ottenere una infinita gamma di colori.

Caratteristiche Tecniche

- Telaio realizzato acciaio
- 6 LEDs 3W RGB full - LEDs rossi/verdi/ blu
- Protocollo DMX 512 -7/3 canali
- Dimmer generale 0-100%
- Effetto strobo 0-20Hz
- Autoplay di programmi preinstallati
- Settaggio funzioni tramite display digitale
- Alimentazione 220/240V
- Consumo: 20W
- Peso: 1,8Kg



Club Colour Spot 54/3 RGBW cod.D0013

Compatto e potente con i suoi 54 leds RGBW colour da 3W, produce un raggio di luce preciso e molto intenso. Da ogni singolo led per 4 colori Rosso+Verde+Blu+Bianco ben miscelata la qualità della luce prodotta si rivela pura e brillante senza limiti cromatici. nei colori e un dimmer perfetto.



Caratteristiche Tecniche

CONTROLLO:
MASTER,SLAVE,AUTO,SOUND ACT.
CANALI DI CONTROLLO DMX 512: n° 8
ANGOLO DI PROIEZIONE: 25°
TEMPERATURA AMBIENTE: -20°+40°
PROTEZIONE : IP 20
ALIMENTAZIONE . AC 100/240 V-50 Hz
POTENZA NECESSARIA: 180W
LED LAMP: 54pcs 3w RGBW AD ALTA RESA
MISURE: diametro 26X profondita 9 cm



Club Spot 3/15 RGB Full C. cod. D0017

Compatto e potente con i suoi 3 leds RGB FULL COLOUR 3 IN UNO, Genera un raggio di luce preciso e molto intenso. Da ogni singolo LED la qualità della luce prodotta si rivela pura e brillante senza limiti cromatici. Nuova elettronica per una evanescenza nei colori e un dimmer perfetto. Comandato da un comodo Radiocomando.

CONTROLLO : MASTER,SLAVE,AUTO,SOUND ACT+RADIOCOMANDO
CANALI DI CONTROLLO DMX 512: n° 8
ANGOLO DI PROIEZIONE: 25°
TEMPERATURA AMBIENTE: -20°+40°
PROTEZIONE : IP 20
ALIMENTAZIONE . AC 100/240 V-50 Hz
POTENZA NECESSARIA: 45W
LED LAMP: 3 pcs per 15w RGB AD ALTA RESA
MISURE: diametro 15X profondita 13 cm
Peso: 0,400 kg



Omnipar Cob UV 100W

cod. B0002



illuminatore a luce nera, controllato in DMX con la possibilità di generare di una spettacolare funzione stroboscopica a luce nera (UV)

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 220/240V
- Consumo: 120W
- Peso: 4Kg
- Dimensioni: 32x25x30 cm.
- 1 LED COB 100W UV
- Angolo di proiezione: 65°
- Protocollo DMX 512-6 canali
- Dimmer generale
- Effetto strobo
- Selezione manuale dell'intensità luminosa ..tramite display
- Modalità stand alone

UV Led Panel



cod. B0004

Proiettore in alluminio e acciaio verniciato nero .Emette luce con lunghezza d'onda nello spettro degli ultravioletti (tra i 300 e i 400 nm)

illuminatore LED , con la possibilità di generare una spettacolare luce nera(UV) stroboscopica o fissa.

Caratteristiche Tecniche

- Voltaggio : 220/240 V
- Potenza : 40W
- Led : 12x3W UV
- Funzionamento : Strobo, Auto, Sound, Fisso,
- Controllato con :DMX512. 5/6 canali
- Fusibile : 3W
- Dimensioni : 39x18x14 cm

Onix luce nera



cod. B0001

Faro in alluminio verniciato nero .
Emette luce con lunghezza d'onda principalmente nello spettro degli ultravioletti A (tra i 300 e i 400 nm)
Parabola metallizzata per lampada fluorescente a basso consumo.

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione: 220/240V 25W
- Dimensioni: 27x20x24cm
- Peso: 0,8Kg

Stobelight 150

cod. C0004



Proiettore stroboscopico con lampada a scarica.

Caratteristiche Tecniche

- Lampada flash 150W
- Attivazione flash a tempo di musica (Sound)
- Attivazione flash in automatico (Auto)
- Microfono interno
- Alimentazione 220/240V 50/60 Hz
- Consumo: 150W

Body Guard Strobe Led

cod. C0005



Proiettore stroboscopico con LED BIANCHI

Caratteristiche Tecniche

- Fonte luminosa: 4 Led bianchi da 20W tot.80W
- Attivazione flash a tempo di musica (Sound)
- Attivazione flash in automatico (Auto)
- Microfono interno
- Alimentazione 220/240V 50/60 Hz
- Consumo: 100W
- Dimensioni: 31x7x15cm

Strobe Flash 1500W

cod. C0002



Potente proiettore strobo controllabile via 2 canali DMX. Controllo della frequenza e della luminosità.

Caratteristiche Tecniche

- Lampada xenon: Cod. L 610 - 1500W
- Tensione di alimentazione: 230V 50Hz 1500W
- Regolazione del dimmer da 0 a 100%
- Regolazione della frequenza da 1 a 15 f.p.s.
- Ventilazione forzata
- Dimensioni: 47x16x25 cm

Party Fog Light Beam cod. N0011



Macchina per la produzione di fumo scenografico con abbinato un effetto luminoso multiraggi colorati frontale, adatta ad ambienti medio grandi.

Caratteristiche Tecniche

- 3 LED da 3 W RGB
- Alimentaz: 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 600W
- Rapido riscaldamento
- Capacità contenitore liquido lt. 0,25
- Controllo a distanza con filo
- Termofusibile di sicurezza
- Emissione fumo: 70 mc/min

Party Smoke

cod. N0018



Macchina per la produzione di fumo

Caratteristiche Tecniche

- Alimentaz: 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 500W
- Rapido riscaldamento
- Capacità contenitore liquido lt. 0,25 (si ..raccomanda di utilizzare solo liquidi PSL)
- Controllo a distanza con filo , fornito con ..l'apparecchio
- Termofusibile di sicurezza
- Emissione fumo: 50 mc/min (circa)
- Dimensioni: 25x12x13cm
- Peso: 1,5Kg

Party Smoke con Radio C. cod.N0017

comando con cavo

radiocomando



Macchina per la produzione di fumo

Caratteristiche Tecniche

- Alimentaz: 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 500W
- Rapido riscaldamento
- Capacità contenitore liquido lt. 0,25
- Controllo a distanza con filo, fornito ..con l'apparecchio+ Radiocontrollo
- Termofusibile di sicurezza
- Emissione fumo: 50 mc/min (circa)

Fog Machine 900

cod. N0020



Macchina per la produzione di fumo scenografico, adatta per ambienti medi/grandi viene fornita di un comodo comando a filo e di un pratico

Caratteristiche Tecniche

- Alimentaz: 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 900W
- Rapido riscaldamento
- Capacità contenitore liquido lt. 1 (si raccomanda di utilizzare solo liquidi PSL)
- Termofusibile di sicurezza
- Consumo: 1200gr di liquido ogni ora di fumo
- Ricevitore IR incluso
- Fornita con radiocomando+ dotata di un comando a filo
- Dimensioni: 41x25x23cm

Fog Machine 1500

cod. N0019



Macchina per la produzione di fumo scenografico adatta ad ambienti medi/grandi viene fornita di un comodo e

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 1500W
- Riscaldamento: 6/8 minuti
- Fornita di radiocomando+comando a filo
- Contenitore liquido estraibile da 2 lt.
- Consumo: 2 litri ogni ora di fumo continuo
- Emissione fumo: 2000 cu ft minute (circa)
- Protezione termica
- Costruita nel rispetto delle norme CE
- Dimensioni: 56x31x27cm

Fog Light Vertical Jet 1500

cod. N0032

Macchina con getto di fumo verticale e con 9 led per illuminare il getto di fumo. Utilizza un sistema digitale di controllo della temperatura che le permette in ogni momento un getto di fumo di grande potenza. La macchina è dotata di un pratico telecomando e può anche essere controllata con un segnale DMX 512.



Caratteristiche Tecniche

- Riscaldamento: 5 minuti
- Light: 9 LED 3W RGB
- Contenitore liquido estraibile da 2 litri
- Consumo liquido: 1,3 litri per ora (circa)
- Emissione fumo: 50 metri cubi al minuto (circa)
- Controllabile via 7 CANALI DMX 512
- Comando IR fornito con la macchina
- Sensore elettronico della temperatura di esercizio (termocoppia)
- Protezione termica con interruzione dell'alimentazione
- Fusibile di sicurezza esterno
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac
- Assorbimento 1500W
- Peso: 3Kg
- Dimensioni: 51x41x24 cm

Fog Pro 1500W DMX

cod. N0024

Fogger 1500DMX, macchina professionale per la produzione di fumo per ambienti di media dimensione. Utilizza un sistema digitale di controllo della temperatura che le permette in ogni momento un getto di fumo di grande potenza, progettata per coprire spazi di medie dimensioni. La macchina è dotata di un pratico comando manuale con temporizzatore o anche controllabile con il segnale DMX 512.



Caratteristiche Tecniche

- Riscaldamento: 8 minuti
- Contenitore liquido estraibile da 2 litri (si raccomanda di utilizzare solo liquidi PSL)
- Consumo liquido: 2 litri per ora (circa)
- Emissione fumo: 600 metri cubi al minuto (circa)
- Controllabile via DMX 512 un canale
- Comando IR fornito con la macchina
- Sensore elettronico della temperatura di esercizio (termocoppia)
- Protezione termica diretta, con interruzione dell'alimentazione
- Fusibile di sicurezza esterno
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac
- Assorbimento 1500W
- Peso: 7Kg

Fog Pro 3000W DMX

cod. N0025

Pro Fog 3000 DMX, potente macchina professionale per la produzione del fumo per grandi show. Utilizza un sistema digitale di controllo della temperatura che le permette in ogni momento un getto di fumo di grande potenza, progettata per coprire grandi spazi e una notevole distanza dai soggetti. La macchina è dotata di un pratico comando manuale con temporizzatore o anche controllabile con un segnale DMX 512



Caratteristiche Tecniche

- Riscaldamento: 8 minuti
- Contenitore liquido estraibile da 5 litri (si raccomanda di utilizzare solo liquidi PSL)
- Consumo liquido: 3,6 litri per ora (circa)
- Emissione fumo: 1200 metri cubi al minuto
- Controllabile via DMX 512 un canale
- Comando IR fornito con la macchina
- Sensore elettronico della temperatura
- Protezione termica diretta, con interruzione dell'alimentazione
- Fusibile di sicurezza esterno
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac
- Assorbimento: 3000W
- Peso: 10Kg
- Dimensioni: 54x35x34 cm

Macchine per Fumo Basso

Ice Small Groud Fog Machine cod. N0022

Small Ground Fog Machine: produce una compatta coltre di fumo bianchissimo di liquido raffreddato. Non dannoso e non inquinante queste particelle hanno la

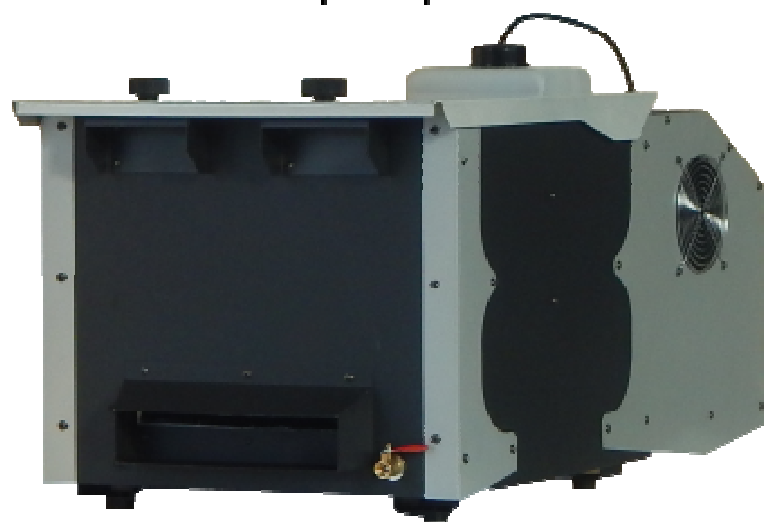


Caratteristiche Tecniche

- Riscaldamento: 10 minuti (circa)
- Contenitore liquido estraibile da 2,5 lt. (si raccomanda di utilizzare solo liquido ICE FLUID cod.R0007)
- Consumo del liquido: circa 1,5 lt. ogni ora
- Controllo elettronico della temperatura tramite termocoppia
- Protezione termica diretta, con interruzione dell'alimentazione
- Controllo con modulo di comando a filo
- Fusibile di sicurezza esterno
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac
- Assorbimento: 1200W

Ice Ground Fog Machine cod.N0021

Ground Fog e' una macchina in grado di produrre fumo che viene proiettato verso il basso creando un effetto molto gradevole. Ideale per uso teatrale e per spettacoli al chiuso e all'aperto , conferisce alla scena o alla pista da ballo un'atmosfera davvero coinvolgente esaltando i giochi di luce. E' dotata di un riscaldatore da 3000W ed e in grado di produrre oltre 1000 m3/min di fumo. La macchina supporta lo standard DMX512 ed e' quindi possibile controllarla per mezzo di una centralina oltre che con il



Caratteristiche Tecniche

- Riscaldamento: 10 minuti (circa)
- Contenitore liquido estraibile da 3,5 lt.
- Consumo del liquido: circa 1/2 lt. ogni ora
- Controllo elettronico della temperatura
- Protezione termica
- Controllo con modulo di comando a filo
- Controllo con Radiocomando
- Controllo con un canale del segnale digitale DMX512
- Fusibile di sicurezza esterno 10A
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac
- Assorbimento: 3000W

Foggy London Water Machine cod. N0027



Foggy London Heavy Smoke:
produce una compatta coltre di fumo bianchissimo di liquido vaporizzato. Non dannoso e non inquinante queste particelle hanno la particolarità di avere un consistente peso specifico così da non elevarsi nell'aria.

La macchina non utilizza un

Caratteristiche Tecniche

Riscaldamento: 10 minuti (circa)
Contenitore liquido estraibile da 1 lt.
(si ..raccomanda di utilizzare solo liquido Floor Haevy Smoke cod.R0018

Consumo massimo del liquido: circa 1,5 ..lt. ogni ora

Tubo convogliatore del fumo
Controllabile via 1 canale DMX 512

Munita di un comodo pannello con ..display per il controllo e la ..programmazione delle

..funzioni+Radiocomando

Controllo elettronico della temperatura ..tramite termocoppia

Protezione termica diretta, con ..interruzione dell'alimentazione

Fusibile di sicurezza esterno

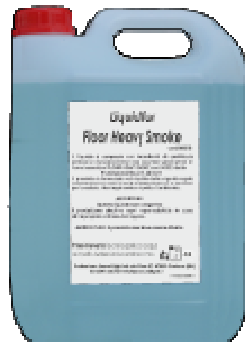
Costruita nel rispetto delle normative ..CE

Alimentazione 220/240Vac

Ultrasonic Cool Mist System



cod.R0018



BIG FOG WATER MACHINE cod.N0029



cod.R0018



Tensione di ingresso: AC110 / 240V, 50 / 60Hz

Consumo di energia: 3000W

Display: display LCD

Canali DMX: 3CH

Modalità operative: DMX512+ controllo wireless

Tempo di preriscaldamento: 6 minuti

Capacità del serbatoio per il liquido fumo: 2L

Capacità del serbatoio dell'acqua: 15L

Uscita nebbia: 20000cuft / min

Area di copertura: 150-200 metri quadrati

Uscita di nebbia continua

Il livello dell'acqua e il livello del liquido indicati

Custodia: acciaio inossidabile di colore nero, fornito con flightcase

Utilizzare solo acqua distillata o acqua pura

Tecnologia del sistema di nebulizzazione a ultrasuoni

Dimensioni: 88 x 49 x 60 cm

45kgs

Macchine Fumo Ambiente

Haze Misty 1500

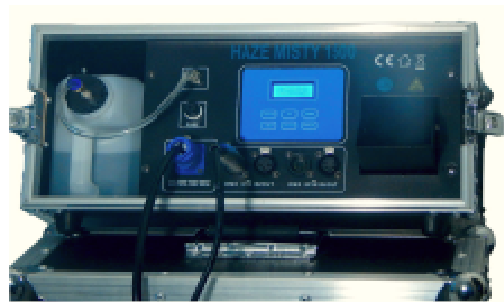
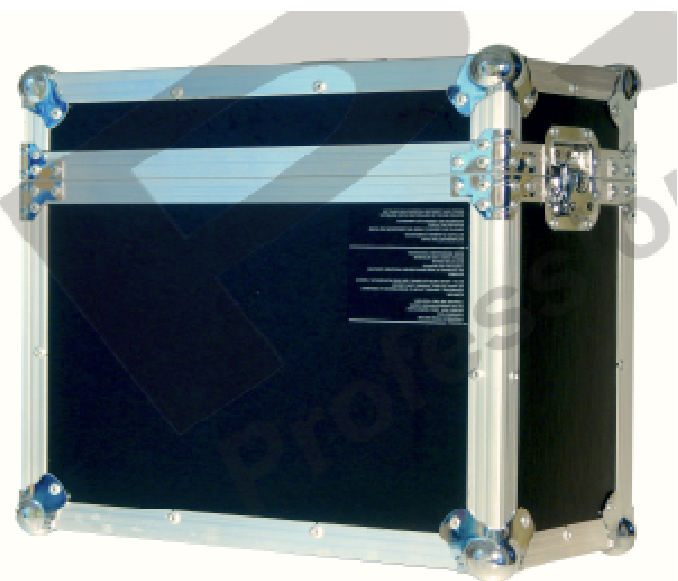
cod. N0016



HAZE MISTY 1500: produce una leggera nebbia attraverso l'emissione di minuscole particelle di liquido vaporizzato: non tossiche e non inquinanti queste particelle hanno la particolarità di illuminarsi quando sono

Caratteristiche Tecniche

- **Riscaldamento: 6 secondi (circa)**
- **Contenitore liquido estraibile da 1,9 lt. (si ..raccomanda di utilizzare solo liquido ..Haze Misty Fluid**
- **Consumo massimo del liquido: circa 1 lt. ..ogni ora**
- **Deflettore fumo orientabile**
- **Controllabile via 3 canali DMX 512**
- **Controllo elettronico della temperatura tramite ..termocoppia**
- **Protezione termica diretta, con interruzione ..dell'alimentazione**
- **Fusibile di sicurezza esterno**
- **Costruita nel rispetto delle normative CE**
- **Alimentazione 220/240Vac**



Haze Misty 1200

cod. N0026



HAZE MISTY 1200: produce una leggera nebbia attraverso l'emissione di minuscole particelle di liquido vaporizzato.

Non tossiche e non inquinanti queste particelle hanno la particolarità di

Caratteristiche Tecniche

- Riscaldamento: 5 MINUTI (circa)
- Contenitore liquido estraibile da 1,5 lt. (si raccomanda di utilizzare solo liquido Haze Misty Fluid)
- Consumo massimo del liquido: circa 1 lt.)circ) ogni ora
- Deflettore fumo orientabile
- Controllo elettronico della temperatura tramite termocoppia
- Protezione termica diretta, con interruzione dell'alimentazione
- Fusibile di sicurezza esterno
- Costruita nel rispetto delle normative CE
- Alimentazione 220/240Vac

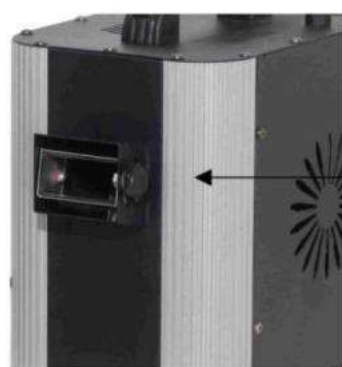


← REGOLATORE PRODUZIONE DEL FUMO

← SELETTORE INDIRIZZI DMX 512

← INTERRUTTORE GENERALE

← ALIMENTAZIONE 220V-1200W



← REGOLAZIONE INCLINAZIONE DELL' USCITA DEL FUMO

Professional Soundlight srl-Via Piane n°27-47853-Coriano (RN)-tel 0541 660721-www.prosoundlight.it-info@prosoundlight.it

Jet Foam Cannon

cod. P0015

Questo apparecchio produce e proietta un consistente getto di SCHIUMA generando un notevole effetto scenografico.

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione: 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 1500W
- Consumo : 11 Lt AL MINUTO
- Istantanea: pronta subito per l'impiego
- Produzione di schiuma circa 11m cubi min
- Dimensioni: 70x60x150 cm
- con Flight Case 80x80x150 cm
- Peso: 37 Kg
- con Flight Case 80 Kg



Party Foam Magnum
25 LT
concentrato

cod.R0019



Party Foam
5 LT
concentrato
cod.R0017



Foam Cascade

cod. P0016

Questo apparecchio produce una consistente quantità di SCHIUMA a cascata generando un notevole effetto scenografico.

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione: 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 1200W
- Consumo : 12 Lt AL MINUTO
- Istantanea: pronta subito per l'impiego
- Produzione di schiuma 9 mt cubi al minuto
- Dimensioni: 63x60x83 cm
- con Flight Case 110x67x80 cm



25 LT
concentrato
cod.R0019



Party Foam
5 LT
concentrato
cod.R0017



Party Bubble



cod. P0001

Macchina per la produzione di bolle fornita di staffa per il fissaggio.

Può coprire un'area fino a 70 metri

Caratteristiche Tecniche

Tensione di alimentazione: 230V 50Hz
40W

Dimensioni: 25x24,5x24 cm

Peso: 3Kg

Fusibile: 250V 0,5A

Vaschetta contenitore del liquido: 700 gr

Party Bubble con Radiocomando



cod. P0004

Macchina per la produzione di bolle fornita di staffa per il fissaggio.

Può coprire un'area fino a 70 metri

Caratteristiche Tecniche

Tensione di alimentazione: 230V 50Hz
40W

Dimensioni: 25x24,5x24 cm

Peso: 3Kg

Fusibile: 250V 0,5A

Vaschetta contenitore del liquido : 700gr

Super Bubble con Radiocomando

cod. P0009

Macchina per la produzione di grandi quantità di bolle dall'effetto spettacolare munita di un ventilatore separato con un getto d'aria supplementare che convoglia le bolle verso l'alto: la loro caduta renderà l'atmosfera molto coinvolgente. Un comodo rubinetto posto sul retro dell'apparecchio facilita lo scarico del liquido in eccesso. Questa macchina delle bolle è dedicata ad



Caratteristiche Tecniche

Tensione di alimentazione: 230V 50Hz 150W

Controllo a distanza ad infrarossi fornito con l'apparecchio

Volume erogazione bolle: 300 metri cubi

Dimensioni: 46x39x43 cm

Dimensioni cartone imballo: 62x57x54 cm

Peso: 7Kg

Maxi Bubble



cod. P0012

Macchina per la produzione di grandi quantità di bolle dall'effetto spettacolare munita di due ventilatori separati più un getto d'aria supplementare che convoglia le bolle verso l'alto. Questa macchina delle bolle è dedicata per essere utilizzata nei grandi show. La macchina può essere comandata con il pratico radiocomando ad infrarossi in dotazione.

Caratteristiche Tecniche

Tensione di alimentazione: 230V 50Hz 100W
Controllo a distanza ad infrarossi
Volume erogazione bolle: 600 metri quadri circa
Comode ruote per la movimentazione
Dimensioni: 55x40x50 cm
Capacità del serbatoio: 2,5Lt
Peso: 7,5Kg
Fusibile: 250V 0,5A

Spara bolle a Batteria cod. P0011

Con questa macchina sarete evincolati da una fonte di alimentazione a 220 volt. Pratica e sicura per le feste all'aperto, matrimoni, feste di compleanno etc.. Installabile facilmente, la sua lunga autonomia, sia di funzionamento e di capacità di liquido, Vi assicureranno più di 2 ore di emissione di bolle coloratissime. Consigliata anche per i professionisti che una volta



Caratteristiche Tecniche

Costruita in metallo verniciato (nero). Fornita di un caricabatteria e un Radiocomando. Può coprire un'area fino a 70 metri quadri.
Tensione di alimentazione: 230V 50Hz 40W
Dimensioni: 25x24,5x24 cm
Peso: 3,5Kg
Fusibile: 250V 1,5A
Vaschetta contenitore del liquido: 700gr
Consumo del liquido: 1LT per 2 ore e 30 minuti
Funzionamento con batteria carica: circa 3 ore

Super Bubble a Batteria cod. P0013

Macchina per la produzione di grandi quantità di bolle dall'effetto spettacolare munita di un ventilatore separato con un getto d'aria supplementare che convoglia le bolle verso l'alto: la loro caduta renderà l'atmosfera molto coinvolgente. Un comodo rubinetto posto sul retro dell'apparecchio facilita lo scarico del liquido in eccesso. Questa macchina delle bolle è dedicata ad essere impiegata nelle cerimonie ed eventi simili. La macchina può essere comandata con il pratico radiocomando ad infrarossi in



Caratteristiche Tecniche

Tensione di alimentazione: 230V 50Hz 150W
Controllo a distanza fornito con l'apparecchio
Volume erogazione bolle: 300 metri cubi
Dimensioni: 46x39x43 cm
Dimensioni cartone imballo: 62x57x54 cm
Peso: 7Kg
Fusibile: 250V 0,5A
Consumo: 1 ora con 2 flaconi di liquido
Funzionamento a batteria 2 ore continue

Vertical Bubble Machine

cod.P0020



Questa macchina produce una grande quantità di bolle spingendole verso l'alto per coprire una vasta area. La macchina può lanciare in maniera continua con un flusso limitato solo dalla quantità di liquido a disposizione. E' facile da usare e il suo effetto è coinvolgente e unico. E' consigliata per l'uso in ambienti di medie dimensioni, feste di compleanno, concerti live, studi televisivi, road show, mobile DJ, club.

Caratteristiche tecniche

Alimentazione : AC 220/240 V, 50Hz

Potenza : 200W

Fuse : 3A

Controllo: controllo remoto con radiocomando

Consumo liquido : 2 per ora

Capacità del contenitore del liquido : 2 Lt

Area coperta : app. 200mq

Misure : 37x27x28 cm

Peso : 8 Kg

Confetti Jet Machine

cod.P0008

Questa macchina utilizza coriandoli di carta colorata spingendoli e convogliandone il flusso verso la direzione voluta per coprire una vasta area. La macchina può lanciare in maniera continua con un flusso limitato solo dalla quantità di coriandoli a disposizione. E' facile da usare e il suo effetto è coinvolgente e unico. Si possono utilizzare molte unità (apparecchi) che possono essere collegate e comandate all'unisono. Applicazione. E' consigliata per l'uso in ambienti di medie dimensioni

Caratteristiche Tecniche

Voltaggio : AC 100/240 v 50/60 Hz

Potenza : 1500 W Fusibile : 6 A

Dimensioni: 55x29x29 cm

Peso : 8 Kg

Controlli: radio comando

Lancio dei coriandoli: 6/10 mt circa

Area coperta circa 50 mt





**Spettacolare effetto di simulazione di un incredibile vero fuoco.
Facile da usare e da installare produce un grande effetto scenografico.**

Caratteristiche Tecniche

- Led : 32 Rossi/4 Blu**
- * Fusibile: 3A**
- * Alimentazione :AC 100/220/240V 50/60 Hz**
- * Consumo: 150W**
- * Dimensioni: 53x27x38cm**
- * Peso: 10,5 Kg**



Pro Snow 1500

cod.P0014



liquido per effetto neve
tanica da 5Lt cod.R0023

Questo apparecchio produce e proietta un consistente getto di neve artificiale generando un notevole effetto scenografico.

Di piccole dimensioni ma di elevata prestazione questa macchina della neve è in grado di emettere tanti fiocchi di neve artificiale ad lanciandoli a una distanza di 4/5 metri, va posizionata ad almeno 3 metri di altezza. L'uscita costante permette la formazione di un volume di schiuma/neve che si dissolve gradualmente. Lo scioglimento della neve artificiale(schiuma) lascerà pochissimi residui

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione: 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 1500W
- Consumo : 500 ML litro AL MINUTO
- Istantanea: pronta subito per l'impiego
- Capacità contenitore liquido lt. 5
- Fornita di comando a filo e radiocomando
- Dimensioni: 53x26x28

Party Snow 600

cod. P0002



Questo apparecchio produce e proietta un consistente getto di neve artificiale generando un notevole effetto

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione: 220/240 Volts 50 Hz
- Assorbimento: 600W
- Consumo : 8 litri /ora con erogazione continua
- Istantanea: pronta subito per l'impiego
- Capacità contenitore liquido lt. 1
- Fornita con comando IR
- Comando remote con filo

Starry Sky Laser IP 65 per esterno



cod. F0010

Effettoluce a due colori per illuminazione e la decorazione esterna (e interna), come per prati all'Inglese, case monumenti ed eventi speciali. Basta azionare il prodotto per creare una magia speciale buona per ogni occasione. Prodotto d'avanguardia, con la sua tecnologia olografica proietta migliaia di raggi di luce rossa e verde, coprendo più di 60mq.con punti luminosi in movimento continuo.

Caratteristiche Tecniche

- Lunghezza del cavo = 1 m
- Diodo Led Verde > 8 mv Raggio Rosso > 50 mv
- Alimentazione: 220/240V 50/60Hz
- Dimensioni: 240mm * 170mm
- Peso: 1Kg
- Controllo: in modo automatico
- Grado di protezione :IP 65
- CE & RoHS approvato

Gadget Light Laser



cod. G0007

Proiettore con luce laser verde, il movimento del raggio laser proietta figure e raggi in ogni direzione coinvolgendo gli ambienti e le persone in una atmosfera spaziale. Può funzionare in ogni posizione voluta ma il meglio lo esprime se utilizzato e installato a soffitto; non necessita di una centralina, ma il controllo del movimento lo si ottiene agendo sull'apposito selettore scegliendo la funzione automatica o musicale.

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 20W
- Modalità Stand Alone in automatico in SOUND
- Diodo laser verde potenza 70mW
- Diodo laser rosso potenza 100mW
- Dimensioni: 22x22x12cm
- Peso: 1,2Kg

Green Scimitar

Apparecchio laser con intensa luce verde.

Fantasia e spettacolo sono il risultato generato da questo straordinario apparecchio, il suo incisivo raggio laser di colore verde controllato con il segnale digitale DMX 512, in



cod. G0022

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 110/220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 30W
- Fusibile 2A/250V
- Classe laser IIIB
- Modalità Stand Alone in Automatico
- Modalità DMX con 7 canali
- Modalità Sound (attivazione programmi)
- Diodo laser verde potenza 50mW- 532 nm
- Dimensioni: 31x25x17cm
- Peso: 2Kg

Professional Sound Light srl-Via Piane n°27-47853-Coriano (RN)-tel 0541 660721-www.prosoundlight.it-info@prosoundlight.it

Blur Scimitar



cod. G0024

Effetto laser per discoteca e spettacolo, intenso, potente e coinvolgente

Genera un raggio laser di intensa luce blu, preciso e potente disegna figure

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 30W
- Classe laser IIIB
- Modalità di funzionamento Sound
- Figure : 50+200 effetti complementari
- Fornito con staffa di fissaggio

Deep Blue



cod. G0012

Genera un raggio laser di intensa luce blu, preciso e potente disegna figure geometriche in movimento, a tempo di musica, in automatico o controllate dal segnale digitale DMX 512. Effetto laser per

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 70W
- Classe laser IIIB
- Modalità Stand Alone /Automatico
- Modalità DMX con 12
- Modalità Sound (attivazione saund)
- Diodo laser blu potenza 150mW
- Dimensioni: 22x16,5x13cm

Zephyr laser green

Apparecchio laser che produce innumerevoli spettacolari e complesse figure anche in movimento. Dotato di un diodo laser verde di notevole potenza è adatto ad ambienti di rilevanti dimensioni, le grandezze delle proiezioni si possono regolare a piacimento. Funziona in automatico, a tempo di musica o con segnale digitale.



cod. G0016

Caratteristiche Tecniche

- Corpo realizzato in alluminio e acciaio
- Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 50W
- Classe laser IIIB
- Protocollo DMX512, 12 canali
- 55 patterns e animazioni
- Effetto stroboscopico regolabile
- Controllo della velocità di scansione
- Modalità Stand Alone
- Funzione SOUND con microfono interno

Laser Trident RGY

cod. G0025

Apparecchio laser a tre colori, il verde il rosso e il giallo Mix.

Fantasia e spettacolo sono il risultato generato da questo straordinario apparecchio, i suoi incisivi raggi laser di diversi colori: si fondono e si separano a tempo di musica o in automatico creando figure sempre diverse. I colori si possono alternare rendendo l'effetto ancor più coinvolgente.



Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 50W
- Classe laser IIIB
- Modalità Stand Alone
- Modalità DMX con 9 canali
- Modalità Sound (a tempo di musica)
- Fornito con staffa di fissaggio
- Diodo laser verde potenza 50mW
- Diodo laser rosso potenza 100mW
- Giallo ottenuto dal MIX del Rosso e del

Laser Trident RGB

cod. G0026

Apparecchio laser a tre colori, il verde il rosso e il blu.

Fantasia e spettacolo sono il risultato generato da questo straordinario apparecchio, i suoi incisivi raggi laser di diversi colori: si fondono e si separano a tempo di musica o in automatico creando figure sempre diverse. I colori si possono alternare rendendo l'effetto ancor più coinvolgente.



Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 50W
- Classe laser IIIB
- Modalità Stand Alone con Automatico
- Modalità DMX con 9 canali
- Modalità Sound (a tempo di musica)
- Fornito con staffa di fissaggio
- Effetti grafici 100figure+1000 effetti
- Diodo laser verde potenza 50mW 532nm
- Diodo laser rosso potenza 100mW 650nm
- Diodo laser blu potenza 300mW 450nm

Eclipse Disco Laser cod. G0015

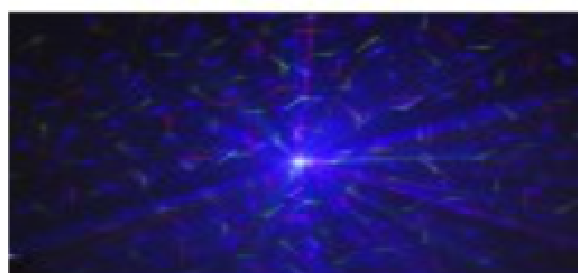


Proiettore laser con tre fasci colorati, il rosso, il verde e il blu. La proiezione dei raggi si miscelano in mille e mille punti intensamente luminosi che si rincorrono, si uniscono, riesplodendo poi in altre mille direzioni, modificando gli ambienti e coinvolgendo il pubblico.

Perfetto a tempo di musica e ancora meglio

Caratteristiche Tecniche

- Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 100W
- Classe laser IIIB
- Modalità Stand Alone con funzionamento in Automatico
- Modalità DMX con 5 canali
- Modalità Sound (attivazione a tempo di musica)
- Fornito con staffa di fissaggio
- Diodo laser verde potenza 50mW
- Diodo laser rosso potenza 120mW
- Diodo laser blu potenza 380mW
- Dimensioni: 25x24x15cm



Laser Blue Hydra cod. G0017

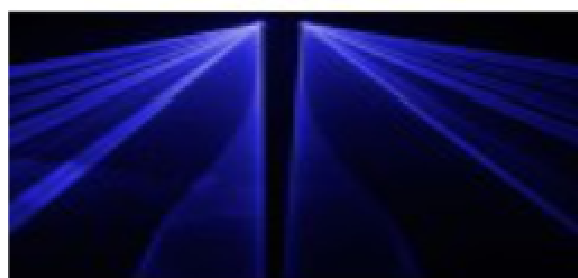


Genera due fasci laser di intensa luce blu, precisi e perfetti che disegnano figure geometriche in movimento, a tempo di musica, in automatico o controllate dal segnale digitale DMX 512. Effetto laser per discoteca forte e

Caratteristiche Tecniche

Specifiche Tecniche Effetti Luce Blue Hydra:

- Corpo realizzato in alluminio e acciaio
- Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz
- Assorbimento massimo 60W
- Classe laser IIIB
- Protocollo DMX512, 12 canali
- 55 patterns e animazioni
- Effetto stroboscopico regolabile
- Controllo della velocità di scansione
- Modalità Stand Alone
- Funzione SOUND



Laser Crux

cod. G0013

Apparecchio laser a tre colori, il verde il blu e il rosso.

Fantasia e spettacolo sono il risultato generato da questo straordinario apparecchio, i suoi tre incisivi raggi laser di diversi colori: il blu, il verde e il rosso si fondono e si separano a tempo di musica o in automatico creando figure sempre diverse.

Può funzionare a tempo di musica o in automatico (con programmi inseriti all'interno della sua memoria) semplicemente collegandolo alla rete elettrica mentre se si utilizza un apposito controllo in DMX 512, sarà possibile scegliere manualmente le figure applicando ad esse il colore, la dimensione e la rotazione desiderati.



Caratteristiche Tecniche

Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz

Assorbimento massimo 70W

Classe laser IIIB

Modalità Stand Alone in Automatico

Modalità DMX con 12 canali

Modalità Sound (attivazione a tempo di musica)

Fornito con staffa di fissaggio

Diodo laser verde potenza 25mW

Diodo laser rosso potenza 60mW

Laser Elios

cod. G0019

Da un solo apparecchio si ottengono quattro raggi laser due di colore verde e due blu, i raggi controllati da un'elettronica sofisticata si muovono nello spazio veloci e precisi, a tempo di musica, in automatico o anche pilotati da un controllo DMX 512.

Effetti discoteca con laser veramente potente e coreografico.



Caratteristiche Tecniche

Corpo realizzato in alluminio e acciaio

Alimentazione 220/240Vac 50/60Hz

Assorbimento massimo 80W

Classe laser IIIB

Protocollo DMX512, 10 canali

24 patterns

Effetto stroboscopico regolabile

Controllo della velocità di scansione

Modalità Stand Alone

Funzione SOUND controllata da microfono interno

Diodo laser verde potenza 50mW

Diodo laser blu potenza 100mW

Dimensioni: 43X20X8cm

Sind Bad wireless DMX 512 cod. S0015



Caratteristiche Tecniche

- Può essere utilizzato come trasmettitore o ricevitore
- Può essere utilizzato come ripetitore di dati
- Tecnologia di trasmissione ISM da 2,4 GHz
- (2) x (8) Bit Display LCD retroilluminato
- Quattro livelli di potenza di uscita
- Distanza massima di trasmissione 2100
- 126 Selezione automatica della frequenza
- Fino a (16) diversi gruppi di identificazione
- Massima trasmissione 20DBM

Genius Wireless DMX 512 cod. S0014



Caratteristiche Tecniche

- Può essere utilizzato come trasmettitore o ricevitore
- Può essere utilizzato come ripetitore di dati
- Tecnologia di trasmissione ISM da 2,4 GHz
- LED colorati per selezione del gruppo di appartenenza
- Distanza massima di trasmissione 2100 Feet
- 126 Selezione automatica della frequenza
- Fino a (7) diversi gruppi di identificazione
- Massima trasmissione 20DBM
- Ricezione della sensibilità: -94DBM

Genius Wireless DMX 512 cod. S0016



Caratteristiche Tecniche

- Può essere utilizzato come trasmettitore o ricevitore
- Può essere utilizzato come ripetitore di dati
- Tecnologia di trasmissione ISM da 2,4 GHz
- LED colorati per selezione del gruppo di appartenenza
- Distanza massima di trasmissione 2100 Feet
- 126 Selezione automatica della frequenza
- Fino a (7) diversi gruppi di identificazione
- Massima trasmissione 20DBM

SC 8 PLUS DMX

cod.S0002

Controllo DMX 512 di piccole dimensioni e di facile ed intuitivo utilizzo, può controllare 64 apparecchi da 8 canali ciascuno e la possibilità di programmare 30 diverse scene. Munito di una batteria ricaricabile interna e un alimentatore esterno per ricaricarla, può funzionare per ore senza l'alimentazione di rete.



Caratteristiche Tecniche

Controllo DMX-512

Numero canali DMX pilotabili: 512

Può controllare 64 apparecchi con 8 canali ciascuno

30 passi programmabili

Display a LED per visualizzare la funzione attiva

8 cursori per il controllo dei singoli canali DMX

Alimentatore esterno 220/12V

Alimentazione: 220/240 Volts - 50Hz

Batteria ricaricabile interna al controllo

Interruttore di alimentazione

LC 12/16 Ch DMX 512

cod.S0010

Centralina programmabile per 12 unità da 16 canali DMX

Caratteristiche Tecniche

192 canali

30 sequenze programmabili con 8 scene cad.

6 chaise programmabili

Segnale audio con microfono interno o via cavo

Memoria interna

Segnale DMX via presa XLR 3 pin

Alimentatore DC 9-12V 300mA incluso



interruttore on/off
inverter DMX512
presa alimentazione CC12V
connettore uscita segnale DMX512



Digital Desk New software cod.S0007

Con Digital Desk potrete avere il controllo totale del vostro lightshow. Il software, le chiare e intuitive videate che compariranno sullo schermo del computer unite all'utilizzo del manuale



Caratteristiche Tecniche

Requisiti minimi del sistema operativo:

- Windows 98, Windows ME , Windows XP +directX 8.1, Windows 7

- CPU: con processore da 600 Mhz

- RAM: 128Mb

- Video : 32 Mb

- Protocollo digitale DMX 512 (1024)

- Visualizzazione 3D: in tempo reale

- CMY/RGB : Preset di colore a 32 bits

- Generatore di scene pre programmate di uso semplice e rapido

- Preselezione dei movimenti Pan e Tilt con precisione totale

- Libreria con più di 1000 configurazioni installate e compatibile con qualsiasi apparecchio

- BPM audio calcolatore

- Guida in linea multi lingue

- Controllo tramite tasti rapidi, mouse o centralina esterna

- Generatore di sequenze ciclico

- Possibilità di raggruppare i canali DMX

- Regolazione del Fade Time e dello speed

- Regolazione del tempo di esecuzione

Quick Link 512

- Interfaccia USB/DMX 512

- 512 canali DMX in uscita

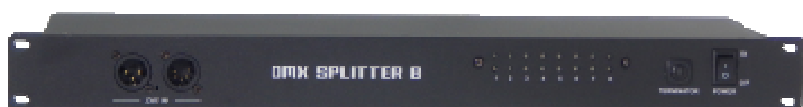
- Plug and play

- Alimentato direttamente dalla porta USB

- Protezione contro sovratensioni:

Splitter DMX Rack8

cod.S0005



Componente indispensabile nei grandi impianti controllati con segnale digitale DMX512 dove la lunghezza delle linee di collegamento e il numero di apparecchi possono causare disturbi o cali di segnale. Questo amplificatore moltiplica il segnale digitale DMX 512 a

Caratteristiche Tecniche

Versione RACK con connettori a 3 pin XLR

Connettori Ingresso a 3 e 5 pin

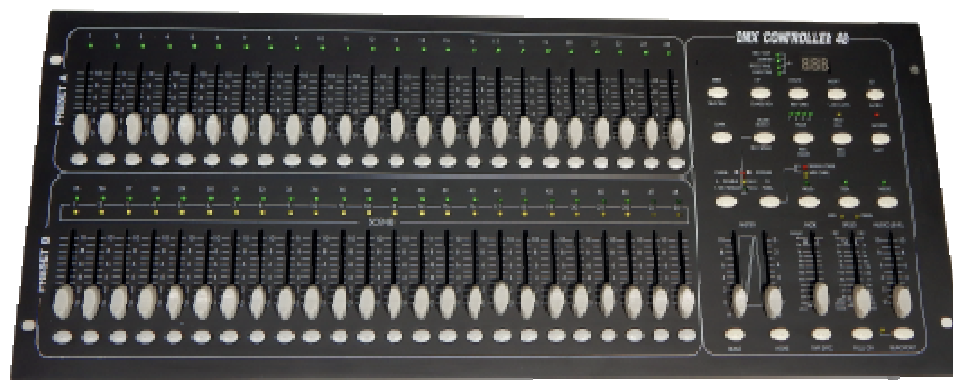
Connettori DMX per proseguimento linea esterna DMX

Interruttore inserimento resistenza di terminazione

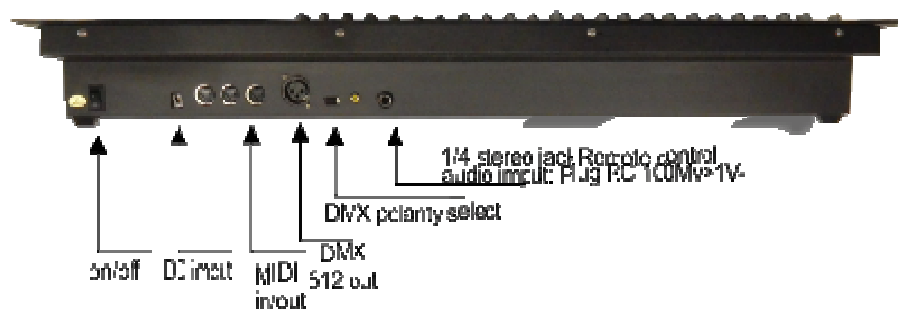
Regia Teatro DMX 24/48 Ch cod.S0013

Centralina programmabile con 24/48 canali DMX 512

Caratteristiche Tecniche



- 24/48 canali DMX 512
- 48 chase programmabili
- Segnale audio via microfono incorporato o via cavo
- Memoria interna
- Segnale DMX via presa XLR 3 pin
- Segnale MIDI
- 4 pagine di una capacità di 12 scene ogniuna
- Alimentatore DC 9-12V 300mA incluso
- Dimensioni: 71,0x26,4x8,53 cm - 3 unità rack
- Peso 6,3 kg



Regia Teatro DMX 12/24 Ch cod.S0012

Centralina programmabile con 12/24 canali DMX 512

Caratteristiche Tecniche



- 12/24 canali DMX 512
- 48 chase programmabili
- Segnale audio via microfono incorporato o via cavo
- Memoria interna
- Segnale DMX via presa XLR 3 pin
- Segnale MIDI
- 4 pagine di una capacità di 12 scene ogniuna
- Alimentatore DC 9-12V 300mA incluso
- Dimensioni: 71,0x26,4x8,53 cm - 3



Sfere a Specchi



**Sfera con diametro 20cm cod.I0001
peso 0,650 Kg**

**Sfera con diametro 30cm cod.I0002
peso 3 Kg**

**Sfera con diametro 50cm cod.I0003
peso 9 Kg**

Sfere a Specchi con Motore



Sfera con diametro 20cm cod.I0004

Sfera con diametro 30cm cod.I0005

Sfera con diametro 50cm cod.I0006



**Sfera con diametro 100cm cod.I0009
peso 42 Kg**

Motori per Sfere a Specchi



Motore per sfera da 50cm cod.I0008



Motore per sfera da 20/30cm cod.I0007

WIND UP 1-Winch Stand cod. W0001

Elevatore per proiettori con arganello fornito di una barra portafari, con una portata di sollevamento di 60Kg.

Molto stabile nel posizionamento grazie ad una gamba regolabile e alla sua ampia area di posteggio.

Facile e comodo nel trasporto per le sue ridotte dimensioni e peso.

Sulla barra fornita si possono installare 12 apparecchi.



Caratteristiche Tecniche

Elevatore per proiettori munito di barra portafari

Portata: 60kg distribuiti

Altezza massima: 300 cm

Altezza minima: 175 cm

Chiuso: 157 cm

Base: 146 cm

Peso: 11 kg

Barra a T: 150 cm

Fissaggi: 12 apparecchi

BLOCCO DI SICUREZZA

SISTEMA DI NESSA IN PIANO

Adattatore WIND UP 1 cod. W0005

connessione per T-BAR TRUSS



Adattatore 35mm>29mm

Dimensioni e Peso

Lunghezza: 170 mm

Diametro 40mm

Raccordo per perni con misura 35>29mm

Peso 0,6Kg

T-BAR TRUSS

cod. W0004

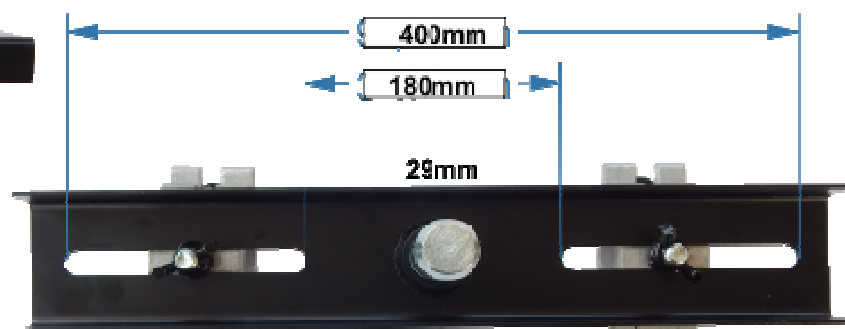
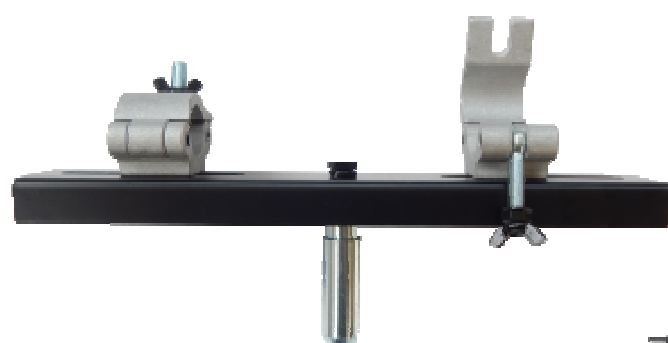
Supporto per strutture con tubo da 50 mm

Dimensioni e Peso

Lunghezza: 450 mm

Fissaggio: Strutture con massimo di 50mm di diametro del tubo

Strutture adattabili con misure da 180 a



T-BAR 12

cod. W0003

Barra a T per utilizzo su stativo, possibile montare 12



Lunghezza: 1500 mm

Diametro tubo: 50 mm

Bulloni fissaggio:

10mm

peso Kg 3,5

CAVO DI SICUREZZA 5mm cod. T0009



Cavetto di sicurezza in acciaio rivestito in PVC. Accessorio fondamentale qualora si fissi un apparecchio a soffitto o su una struttura. Portata massima: 50Kg

Lunghezza 75mm-Diametro 3 mm-Portata 50Kg,

CAVO DI SICUREZZA 3mm cod. T0001



Cavetto di sicurezza in acciaio rivestito in PVC. Accessorio fondamentale qualora si fissi un apparecchio a soffitto o su una struttura. Portata massima: 20Kg

Lunghezza 75mm-Diametro 3 mm-Portata 20Kg,

GANCIO DI SOSTEGNO cod. T0008



Gancio in ALLUMINIO 60/50mm LUX con sistema di bloccaggio a vite con farfalla e protezione antigraffio portata max 50kg

Dimensioni: 15x2,5x7cm

ANTI GRAFFIO

GANCIO DI SOSTEGNO cod. T0003



Gancio in acciaio 50mm LUX con sistema di bloccaggio antigraffio portata max 50kg

ANTI GRAFFIO

Dimensioni: 14x2,5x7cm

GANCIO DI SOSTEGNO

cod. T0004



50x30x65 mm

Gancio professionale in alluminio a fascia per tubo da 35mm. Portata max 30 kg

GANCIO DI SOSTEGNO

cod. T0005



60x50x80 mm

Gancio professionale in alluminio a fascia 50mm portata max 100kg

GANCIO DI SOSTEGNO

cod. T0006



85x30x110 mm

Gancio professionale in alluminio a fascia 50mm portata max 500kg

GANCIO DI SOSTEGNO

cod. T0007



85x50x110 mm

Gancio professionale in alluminio a fascia 50mm portata max 750kg

CLEANER FOG



cod.R0008 BUBBLE FLUID

Prodotto specifico per la pulizia della serpentina interna delle macchine del fumo, adatto a rimuovere eventuali depositi e



cod.R0004

Tanica contenente la dose concentrata per ottenere 5L di Bubble Fluid (liquido per la produzione di

SNOW FLUID



cod.R0003

Tanica contenete concentrato per la produzione di 5L di liquido Neve

MISTY FLUID



cod.R0001

Liquido per la produzione di fumo ambiente per uso scenografico.

Fornito in contenitore da 5 kg

ICE FLUID



cod.R0007

Liquido per la produzione di fumo pesante per macchine generanti fumo basso con utilizzo di ghiaccio.

Fornito in contenitore da 5 kg

HIGHT DENSITY



cod.R0006

Liquido per la produzione di fumo scenografico di alta densità.

Fornito in contenitore da 5 kg

GREEN FLUID



cod.R0005

Liquido per la produzione di fumo scenografico di media densità.

Fornito in contenitore da 5 kg

MASTER FLUID



cod.R0002

Liquido per la produzione di fumo scenografico di media densità.

Fornito in contenitore da 5 kg



FLOOR HEAVY SMOKE cod.R0018

Liquido per il fumo da usare nelle macchine professionali per fumo basso- Floor Heavy Smoke Water machine
Foggi London Smoke Water machine di nostra esclusiva produzione.

Fornito in contenitore da 5 kg.



PARTY FOAM cod.R0017

Liquido concentrato per la produzione dell'effetto schiuma.

Fornito in contenitore da 5 Lt

Liquido in formula da diluire al 2%

Esempio: 2 Lt di Party Foam per 98 Lt d'acqua = 100 Lt di prodotto usabile
Il liquido finale va miscelato e preparato



PARTY FOAM MAGNUM cod.R0019

Liquido concentrato per la produzione dell'effetto schiuma.

Fornito in contenitore da 25 Lt

Liquido concentrato in formula da diluire al 2%

Esempio: 2 Lt di Party Foam per 98 Lt d'acqua = 100 Lt di prodotto usabile

Il liquido finale va miscelato e preparato poco prima del suo utilizzo .

I nostri liquidi sono prodotti certificati, garantiti, non dannosi per la salute e in conformità