

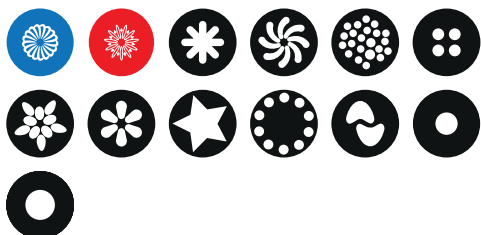
The image features a dark blue background with a central circular area containing a green digital waveform. The waveform consists of vertical lines of varying heights, creating a pulse-like effect. Two bright green beams of light enter from the top and bottom right corners, illuminating the central area. The word "ZODIAC" is written in a bold, white, sans-serif font across the center of the waveform. The letter 'Z' is stylized with a thick, blocky design. The letters 'O', 'D', 'I', 'A', and 'C' are more standard in style but still bold and white. The overall aesthetic is futuristic and high-tech.

ZODIAC

ARIES295

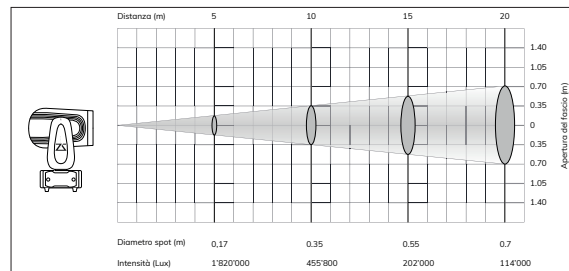
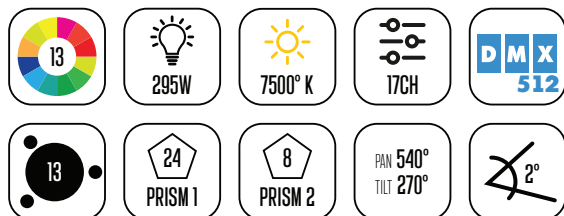
TESTA MOBILE BEAM A SCARICA 295W 13 COLORI-13 GOBO-2 PRISMI

Testa mobile beam motorizzata con una potente sorgente luminosa da 295w, ideale per spettacoli professionali grazie al suo zoom motorizzato e ai due prismi sovrapponibili. Dotata di 13 colori e 13 gobo fissi, questo dispositivo offre un fascio stretto e compatto, meno di 2°, che rendono possibili effetti visivi impattanti. La messa a fuoco è motorizzata e include un filtro rainbow per una maggiore flessibilità creativa. Con un'apertura di 128 mm e un angoli di rotazione x e y, questa testa mobile è perfetta per varie applicazioni di illuminazione. La sua costruzione affidabile e duratura la rende una scelta efficace per chi desidera un prodotto ad alte prestazioni con un ottimo rapporto qualità-prezzo.



SPECIFICHE TECNICHE

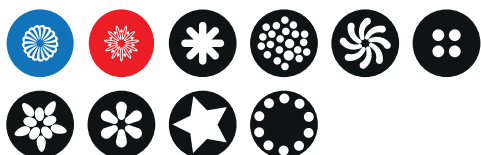
- Apertura: 128 mm
- Angolo del fascio: 0-2 gradi
- Modalità di controllo: dmx512, master-slave, esecuzione automatica, sound
- Numero di canali: 17 ch
- Dimmer: attenuazione lineare 0%-100%
- Ruota colori: 13 colori + open
- Ruota gobo: 13 gobo fissi + open
- Filtro: rainbow
- Prisma 1: 24 facce
- Prisma 2: 8 facce
- Angolo di rotazione: x fino a 540 gradi, y fino a 270 gradi, posizionamento frontale automatico
- Correzione automatica degli errori: sistema di ripristino fotoelettrico orizzontale e verticale
- Regolazione: intelligente della velocità della ventola



ARIES380

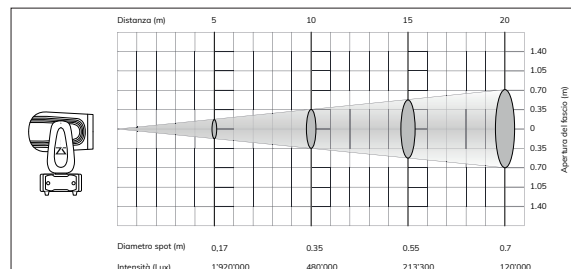
TESTA MOBILE BEAM A SCARICA 311W 13 COLORI-13 GOBO-4 PRISMI

Testa mobile beam con una potente sorgente luminosa da 311W, progettata per fornire una varietà di effetti luce con un'elevata affidabilità. È dotata di una ruota colori con 13 colori + open e una ruota gobo con 13 gobo fissi, insieme a una messa a fuoco motorizzata e a un filtro rainbow. La sua caratteristica principale è l'integrazione di quattro prismi sovrapposibili, che offrono un'ampia gamma di effetti visivi. Con un angolo del fascio stretto sotto i 2 gradi, è ideale per illuminazioni di effetto e luce diretta, rendendola perfetta per una varietà di spettacoli. Il controllo avviene tramite DMX512 e include funzionalità avanzate come la correzione automatica degli errori e la regolazione intelligente della velocità della ventola.



SPECIFICHE TECNICHE

- Sorgente luminosa: 311 w
- Temperatura del bianco: 7500°k
- Lente: vetro rivestito antiriflesso
- Apertura: 128 mm
- Angolo del fascio: 0-2 gradi
- Modalità di controllo: dmx512, master-slave, esecuzione automatica, sound
- Numero di canali: 16ch
- Dimmer: attenuazione lineare 0%-100%
- Ruota colori: 13 colori + open
- Ruota gobo: 13 gobo fissi + open
- Filtro: rainbow
- Prisma 1: 8 facce circolare
- Prisma 2: 6 facce lineare
- Prisma 3: 24 facce circolare
- Prisma 4: 20 facce circolare
- Angolo di rotazione: x: 540 gradi, y: 270 gradi, posizionamento frontale automatico
- Correzione automatica degli errori: sistema di ripristino fotoelettrico orizzontale e verticale
- Regolazione intelligente della velocità della ventola



ARIES295FLY

FLIGHT CASE PER 2 ARIES295

Flight case per il trasporto di 2 aries295. Realizzato con materiali di alta qualità e progettato per l'efficienza, questo flight case è perfetto per professionisti del settore e appassionati di eventi.

- Costruito in multistrato di betulla.
- Copertura antigraffio nera opaca,
- Progettato per accogliere due Aries295
- Dotato di due maniglie (una per lato)
- Mobilità e stabilità: le quattro ruote sterzanti, di cui due dotate di freno,

garantiscono una manovrabilità ottimale, mentre la possibilità di bloccare le ruote assicura stabilità durante il caricamento e lo stoccaggio. ottimizzazione dello spazio.

- Quattro insenature sulla parte superiore consentono di impilare più unità una

sull'altra, facilitando il trasporto di più flightcase e ottimizzando lo spazio.

- Larghezza: 805 mm
- Altezza con ruote: 735 mm
- Profondità: 385 mm
- Peso: 22,2 Kg



ARIES380FLY

FLIGHT CASE PER 2 ARIES380

Flight case per il trasporto di 2 aries380. Realizzato con materiali di alta qualità e progettato per l'efficienza, questo flight case è perfetto per professionisti del settore e appassionati di eventi.

- Costruito in multistrato di betulla.
- Copertura antigraffio nera opaca,
- Progettato per accogliere due Aries380
- Dotato di due maniglie (una per lato)
- Mobilità e stabilità: le quattro ruote sterzanti, di cui due dotate di freno,

garantiscono una manovrabilità ottimale, mentre la possibilità di bloccare le ruote assicura stabilità durante il caricamento e lo stoccaggio. ottimizzazione dello spazio.

- Quattro insenature sulla parte superiore consentono di impilare più unità una

sull'altra, facilitando il trasporto di più flightcase e ottimizzando lo spazio.

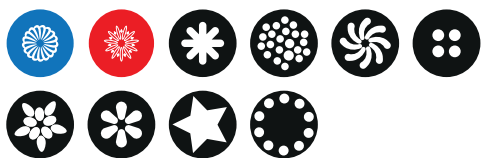
- Larghezza: 805 mm
- Altezza con ruote: 745 mm
- Profondità: 385 mm
- Peso: 22,4 Kg



GEMINI100

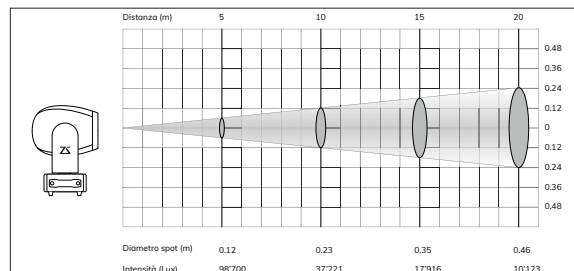
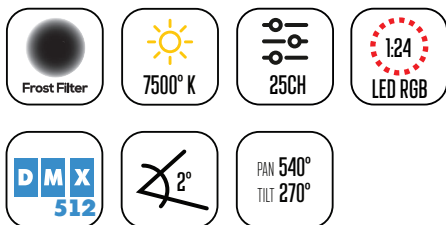
TESTA MOBILE BEAM LED 100W 10 COLORI-18 GOBO-1 PRISMA

Testa mobile beam a led da 100W, dotata di un anello led con 48 led RGB da 0,2W intorno alla lente. È progettata per i professionisti che cercano un prodotto affidabile e di alta qualità a un prezzo competitivo. Questa testa mobile è compatta e veloce e offre una dotazione ricca che include una ruota colori con 10 colori + open, una ruota gobo con 18 gobo fissi, messa a fuoco motorizzata e filtro rainbow. L'anello led aggiunge effetti di backlight suggestivi. Ideale per qualunque tipo di spettacolo, è facile da utilizzare e installare ed è la scelta perfetta per chi desidera creare spettacoli impattanti con un minimo dispendio energetico.



SPECIFICHE TECNICHE

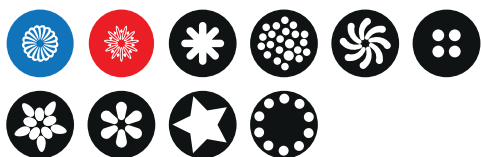
- Sorgente luminosa: 100W
- Temperatura del bianco: 8000°K
- Lente in vetro rivestito antiriflesso
- Diametro lente: 110 mm
- Angolo del fascio: 1.6°
- Modalità di controllo: DMX512, master-slave, esecuzione automatica, sound
- Numero di canali: 18 CH
- Dimmer: attenuazione lineare 0%-100%
- Ruota colori: 10 colori + open
- Ruota gobo: 18 gobo fissi + open
- Filtro rainbow
- Prisma: 23 facce
- Anello luminoso: 48 x 0,2W led RGB
- Angolo di rotazione: da x a 540°, da y a 270°, posizionamento frontale automatico
- Correzione automatica degli errori: sistema di ripristino fotoelettrico orizzontale e verticale per il recupero automatico da collisioni
- Regolazione intelligente della velocità della ventola



GEMINI

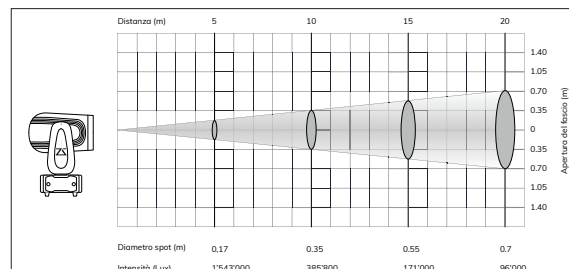
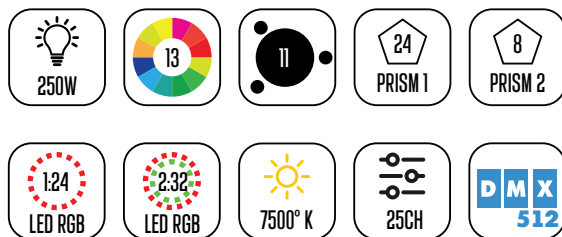
TESTA MOBILE BEAM A SCARICA 250W 13 COLORI-11 GOBO-2 PRISMI

Testa mobile beam con una potente lampada a scarica da 250w, progettata per offrire un'elevata affidabilità e un'eccellente rapporto qualità-prezzo. Questo faro compatto e veloce è dotato di una ruota colori con 13 colori e una ruota gobo con 11 gobo fissi, insieme a una messa a fuoco motorizzata e filtri speciali. Il doppio prisma circolare e i due anelli led rgb creano effetti di backlight accattivanti. Grazie alla sua versatilità e facilità d'uso, gemini è ideale per spettacoli che richiedono impatto visivo e minimo dispendio energetico, facilitando l'installazione e l'uso in qualunque contesto spettacolare.



SPECIFICHE TECNICHE

- Voltaggio: AC90-250V50/60Hz
- Consumo energetico: 450 W
- Sorgente luminosa: 250 W
- Alimentatore: alimentatore elettronico
- Temperatura del bianco: 7500°
- Durata della lampada: 2000 ore
- Lente: lente in vetro rivestito antiriflesso
- Messa a fuoco motorizzata
- Stroboscopio: 0-20 volte/secondo
- Apertura: 128 mm
- Angolo del fascio: 0-2 gradi
- Segnale di controllo: DMX512
- Numero di canali: 24CH
- Modalità di controllo: DMX512, master-slave, esecuzione automatica, Sound
- Ruota colori: 13 colori + open
- Ruota gobo: 11 gobo fissi + open
- Filtro Rainbow
- Prisma 1: 24 facce
- Prisma 2: 8 facce
- Anello luminoso 1:24 0,2 W LED RGB
- Anello luminoso 2:32 0,2 W LED RGB
- Angolo di rotazione: x 540° y 270°
- Correzione automatica degli errori: sistema di ripristino orizzontale e verticale
- Dimensioni della lampada: 360*200*470



GEMINI100FLY

FLIGHT CASE PER 2 GEMINI100

SPECIFICHE TECNICHE

- Larghezza: 610 mm
- Altezza: 675 mm (senza ruote: 555 mm)
- Profondità: 380 mm
- Peso netto: 18.4 Kg



GEMINIFLY4

FLIGHT CASE PER 4 GEMINI

SPECIFICHE TECNICHE

- Larghezza: 760 mm
- Altezza: 680 mm con ruote (580 mm senza ruote)
- Profondità: 620 mm
- Peso netto: 27.8 Kg



SAGITTARIUS

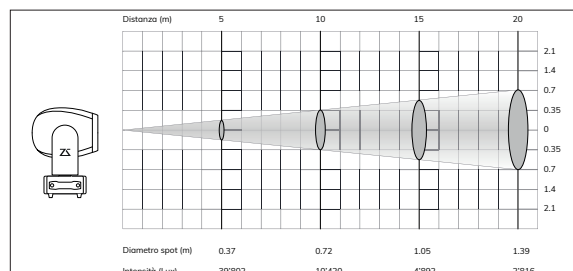
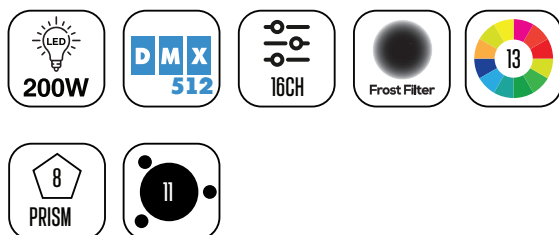
TESTA MOBILE SPOT + BEAM + WASH LED 200W DOPPIA RUOTA GOBO (FISSI E ROTANTI)

Sagittarius è una testa mobile con lampada a led da 200W compatta e velocissima con una dotazione di serie da fare invidia a prodotti di fascia alta. Ruota colori con 9 colori + open, ruota gobo con 6 gobo fissi e 7 gobo rotanti, filtro rainbow, prisma a 8 facce. Lampada potente e leggera che trova impiego in qualunque tipo di spettacolo, la sua comodità di utilizzo e installazione la renderà compagna ideale per tutti coloro che vogliono ottenere spettacoli di impatto con un dispendio minimo di energie per l'allestimento.



SPECIFICHE TECNICHE

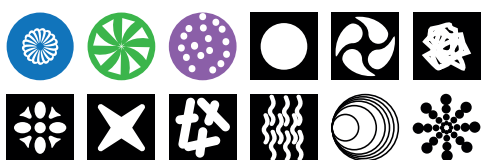
- Sorgente luminosa: 200W LED
- Temperatura del bianco: 8000°K
- Lente in vetro rivestito antiriflesso
- Apertura: 100 mm
- Angolo del fascio: 3.5° - 36°
- Modalità di controllo: DMX512, master-slave, esecuzione automatica, Sound
- Numero di canali: 18 CH
- Dimmer: attenuazione lineare 0%-100%
- Ruota colori: 9 colori + open
- Ruota gobo fissi: 6 gobo + open
- Ruota gobo rotanti: 7 gobo + open
- Frost lineare
- Prisma a 8 facce
- Angolo di rotazione: X 540° e Y 270°, posizionamento frontale automatico
- Correzione automatica degli errori: sistema di ripristino fotoelettrico orizzontale e verticale, l'errore di collisione accidentale può essere recuperato e ripristinato automaticamente
- Regolazione intelligente della velocità della ventola
- Dimensioni (L x A x P): 305 x 565 x 215 mm
- Peso netto: 12,6 Kg



VIRGO200

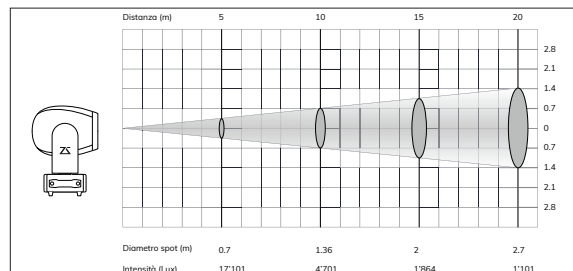
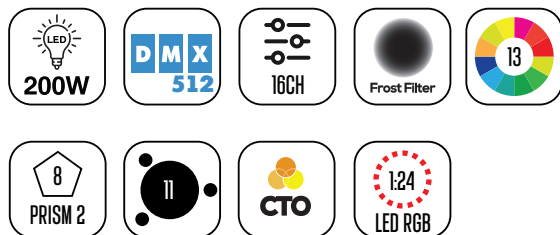
TESTA MOBILE SPOT A LED DA 200W CON 6 GOBO FISSI E 7 GOBO ROTANTI

Testa mobile spot a LED da 200W è un'illuminazione professionale progettata per offrire prestazioni elevate e versatilità in una varietà di applicazioni, tra cui concerti, eventi dal vivo, produzioni teatrali e installazioni permanenti. Con una potenza di 200W, questo dispositivo garantisce un'illuminazione brillante e dinamica, ideale per creare atmosfere coinvolgenti e suggestive.



SPECIFICHE TECNICHE

- Ingresso Volt: AC100-240V, 50/60Hz
- Potenza totale: 200W
- Modulo LED bianco da 200W, 9.000 K
- Angolo del fascio: 5,5° - 25°
- Diametro lente: 80 mm
- Luminosità: 17.000 lx @ 5 m @ 5,5°
- Durata LED: 50.000 ore
- Dimmer 1-100%, regolazione della luminosità
- Strobe: frequenza 1-25 Hz
- Gobo statici: 9 gobo + open, effetti di shake
- Gobo rotanti: 7 gobo rotanti a cambio rapido + bianco, effetto shake, posizionamento libero del gobo
- Prisma: prisma circolare a 6 facce e prisma lineare a 4 facce
- Effetto Soft: effetto frost lineare 1-100%
- Movimento: Tilt: 270°/Pan: 540°, 16 bit, riposizionamento automatico
- Display: display a colori
- Controllo: DMX-512/RDM/Controllo audio/Auto run/Modalità Master-Slave
- Canali DMX: 26 canali
- Peso: 11,50 Kg
- Dimensioni: 375 x 285 x 560 mm



SAGITTARIUSFLY

FLIGHT CASE PER 2 SAGITTARIUS

SPECIFICHE TECNICHE

- Larghezza: 610 mm
- Altezza: 740 mm (senza ruote: 630 mm)
- Profondità: 380 mm
- Peso: 19,2 Kg



VIRGO200FLY

FLIGHT CASE PER 4 VIRGO

SPECIFICHE TECNICHE

- Larghezza: 760 mm
- Altezza: 680 mm con ruote (580 mm senza ruote)
- Profondità: 620 mm
- Peso netto: 27.8 Kg



TAURUS

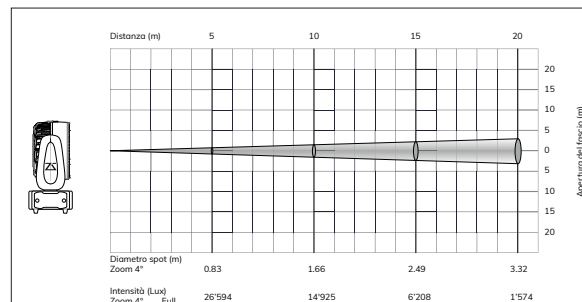
TESTA MOBILE WASH LED 12 X 40W 4 IN 1 RGB + W CON FUNZIONE ZOOM E PIXEL CONTROL

Testa mobile wash dotata di 12 led RGB+W Osram da 40W e integra funzioni di zoom e pixel control. Progettata per un'illuminazione versatile e potente, può illuminare uniformemente fondali di grandi dimensioni grazie al suo ampio zoom che raggiunge i 60°. Ogni led è controllabile separatamente in modalità DMX estesa, mentre la modalità standard offre macro automatiche per effetti spettacolari senza necessità di gestire molti canali DMX. Include diverse modalità di controllo, un angolo di rotazione ampio, e un sistema di correzione automatica della posizione.



SPECIFICHE TECNICHE

- Sorgente luminosa Osram LED 4 in 1
- 12 x 40 W
- Zoom lineare DMX 4° - 60°
- Strobo elettronico, 0,3 ~ 25 volte al secondo
- Dimmerazione elettronica lineare 0 ~ 100%
- DMX512, master-slave, auto, sound
- Numero di canali: 19CH - 67CH
- Angolo di rotazione: da X a 540 gradi, da Y a 270 gradi, riposizionamento automatico
- Correzione automatica degli errori: sistema di ripristino fotoelettrico orizzontale e verticale, l'errore di collisione accidentale può essere recuperato e ripristinato automaticamente
- Regolazione intelligente della velocità della ventola
- Dimensioni (L x A x P): 390 x 365 x 270 mm
- Peso netto: 13,6 kg



TAURUS1915

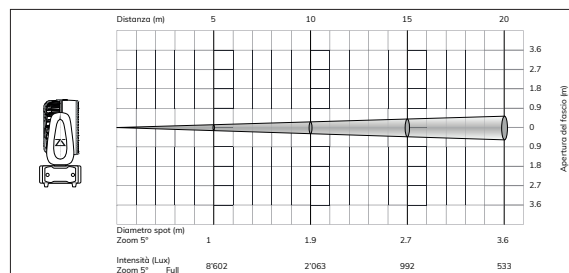
TESTA MOBILE WASH LED 12 X 15W 4 IN 1 RGB + W CON FUNZIONE ZOOM E PIXEL CONTROL

Testa mobile wash potente con 19 led rgb+w osram da 15w ognuno, ideale per una varietà di applicazioni. Grazie al suo ampio zoom che raggiunge i 60°, è capace di illuminare in modo omogeneo fondali di grandi dimensioni. Ogni led può essere comandato separatamente nella configurazione dmx estesa, mentre la configurazione standard offre macro automatiche per effetti spettacolari senza necessità di gestire molti canali dmx. Caratteristiche includono: sorgente luminosa osram led 4 in 1, zoom lineare dmx da 4° a 60° con messa a fuoco automatica, pixel control, strobo elettronico, dimmerazione elettronica regolabile, modalità di controllo dmx512, master-slave e automatica, numero di canali 16/32ch, e angoli di rotazione da x a 540 gradi e da y a 270 gradi. È dotata di un sistema di ripristino automatico per errori e regolazione intelligente della velocità della ventola.



SPECIFICHE TECNICHE

- Sorgente luminosa Osram LED 4 in 1
- 19 x 15 W
- Zoom lineare DMX 10°-50°
- Strobo elettronico, 0,3 ~ 25 volte al secondo
- Dimmer lineare 0 ~ 100%
- DMX512, master-slave, auto, sound
- Numero di canali: 16/32CH
- Angolo di rotazione: da X a 540 gradi, da Y a 270 gradi, riposizionamento automatico
- Correzione automatica degli errori: sistema di ripristino fotoelettrico orizzontale e verticale, l'errore di collisione accidentale può essere recuperato e ripristinato automaticamente
- Regolazione intelligente della velocità della ventola
- Effetto aura
- Pixel suddivisi in 3 anelli controllabili separatamente
- Dimensioni: 300 x 210 x 370 mm
- Peso netto: 8 kg



TAURUS740

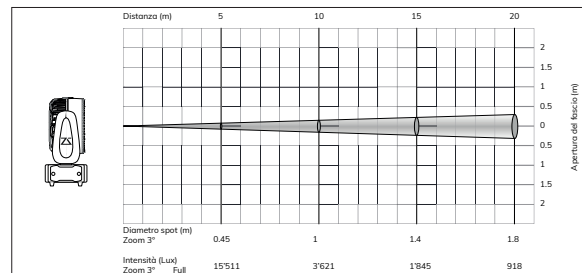
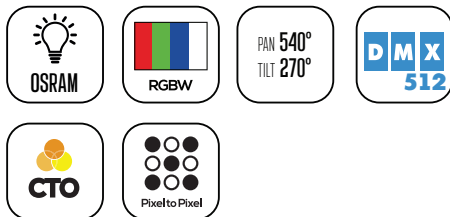
TESTA MOBILE WASH LED 7 X 40W 4 IN 1 RGB + W CON FUNZIONE ZOOM E PIXEL CONTROL

Testa mobile wash dotata di 7 led RGB+W OSRAM da 40W ognuno, ideale per diverse applicazioni. Grazie all'ampio zoom che raggiunge i 50°, è in grado di illuminare in maniera omogenea anche fondali di dimensioni importanti. Ogni led è comandabile separatamente nella configurazione DMX estesa, mentre nella configurazione standard offre macro automatiche per effetti spettacolari senza la necessità di usare molti canali DMX.



SPECIFICHE TECNICHE

- Sorgente luminosa: osram led 4 in 1
- 7 x 40W
- Zoom: lineare DMX 5° - 50°, con funzione di messa a fuoco automatica
- Pixel control
- Strobe elettronico: 0,3 - 25 volte al secondo
- Dimmerazione lineare 0 - 100%
- Modalità di controllo: DMX512, master-slave, esecuzione automatica, modalità attivata dal suono
- Numero di canali: 22/34/50 Ch
- Angolo di rotazione: da x a 540 gradi, da y a 270 gradi, riposizionamento automatico
- Correzione automatica degli errori: sistema di ripristino fotoelettrico orizzontale e verticale, recupero automatico da errori di collisione accidentale
- Regolazione intelligente della velocità della ventola
- Dimensioni 240 x 170 x 340mm
- Peso: 6.90Kg



TAURUSFLY

FLIGHT CASE PER 2 TAURUS

SPECIFICHE TECNICHE

- Larghezza: 615 mm
- Altezza con ruote: 685 mm
- Profondità: 445 mm
- Peso: 20,2 Kg



TAURUS1915FLY

FLIGHT CASE PER 4 TAURUS1915

SPECIFICHE TECNICHE

- Larghezza: 800 mm
- Altezza con ruote: 555 mm
- Profondità: 520 mm
- Peso: 21,8 Kg



TAURUS740FLY

FLIGHT CASE PER 4 TAURUS740

SPECIFICHE TECNICHE

- Larghezza: 665 mm
- Altezza: 520 mm (senza ruote: 405 mm)
- Profondità: 455 mm
- Peso: 17,2 Kg



SCORPIO400

STROBO LED 672 X 0.3W RGB + 96 X 5W CREE IP65

Strobo LED ad alte prestazioni con cabinet compatto e discreto. Integra due sezioni: una RGB con pixel mapping su 2 linee da 8 pixel ciascuna e una bianca ad alta emissione con lente centrale a fascio concentrato di 120°. Protezione IP65 e funzionamento estremamente silenzioso.



SPECIFICHE TECNICHE

- Sorgenti luminose: 672 x 0.3W RGB
- 96 x 5W CREE
- Assorbimento: 400W
- Modo di controllo: DMX512, RDM, sound, auto, master/slave
- Angolo del fascio luminoso: 120°
- Canali DMX: 15/59 CH
- Display: OLED display
- Dimmer: attenuazione lineare 0%-100%
- Sezione RGB 8 pixel
- Sezione W 8 pixel
- Grado di protezione: IP65
- Dimensioni: 480 x 220mm (esclusa staffa)
- Peso netto: 6.1 kg

SCORPIO1500

STROBO 1500W CON FROST A DOPPIO TUBO CON ARTNET (XLR A 5 POLI)

Straordinario effetto, capace di sprigionare una potenza davvero sorprendente. Un effetto stroboscopico di nuova generazione, arricchito da macro interne RGB estremamente vivaci e da macro dinamiche dedicate ai LED bianchi ad alta luminosità, per un risultato visivo avvincente. Con un grado IP65 è l'ideale per le applicazioni outdoor.



SPECIFICHE TECNICHE

- LED 864 x 1W RGB + 216 + 288 x 3W White
- Temperatura colore per il bianco 9500K°
- Assorbimento: 1500W
- Modo di controllo: DMX512, RDM, ArtNet, SOUND, AUTO, MASTER/SLAVE
- Angolo del fascio luminoso: 120°
- Canali DMX: 8 / 9 / 134 / 151 CH
- Effetto Frost lineare
- Dimmer: lineare 0%-100%
- Grado di impermeabilità: IP 65
- Dimensioni: 570 x 265 x 198mm
- Peso netto: 17.5 kg

SCORPIO400CASE

FLIGHT CASE PER 4 SCORPIO400

SPECIFICHE TECNICHE

- 4 maniglie per il trasporto (2 per lato),
- 4 ruote pivotanti (2 con freno),
- 4 insenature sulla parte superiore per impilare più unità una sull'altra.
- Larghezza: 660mm
- Altezza: 305mm
- Profondità: 575mm



SCORPIO1500CASE

FLIGHT CASE PER 2 SCORPIO1500

SPECIFICHE TECNICHE

- 4 maniglie per il trasporto (2 per lato),
- 4 ruote pivotanti (2 con freno),
- 4 insenature sulla parte superiore per impilare più unità una sull'altra.
- Larghezza: 660mm
- Altezza: 305mm
- Profondità: 575mm



SCORPIO1000

PROIETTORE LED DA 1000W, 564 LED RGB + 126 LED W CON TESTA ORIENTABILE MOTORIZZATA.

Dopo mesi di ricerca e sviluppo ZZIPP è orgogliosa di presentare la serie ZZODIAC. Linea di luci per lo spettacolo orientate al professionista che vuole un prodotto affidabile duraturo e dallo straordinario rapporto qualità prezzo.

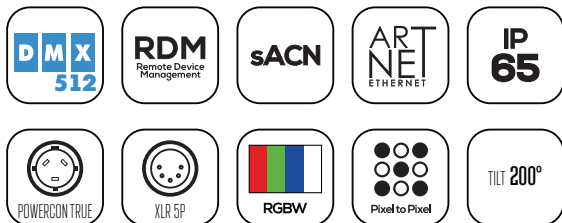
SCORPIO1000 è un proiettore LED da 1000W con 564 LED RGB da 1,5W e 126 LED bianchi ad alta luminosità da 1,5W. Testa orientabile motorizzata per un controllo totale ed immediato della posizione..

Lampada potente e maneggevole per l'illuminazione scenica permette di ottenere fondali estremamente omogenei e cambi di scena rapidi grazie ai motori estremamente potenti e veloci.



SPECIFICHE TECNICHE

- Sorgente luminosa: 564 LED RGB da 1,5W + 126 LED W da 1,5W
- Controllo DMX a 8 /11/13/24/30/74/97 Ch
- Lente in vetro rivestito antiriflesso
- Display touch LCD
- Angolo del fascio: 40°
- Dimmer: attenuazione lineare 0%-100%
- 26 programmi interni automatici RGB + 26 programmi W con regolazione della velocità
- Robusta costruzione in alluminio
- Grado IP65
- Controllo DMX, RDM, ArtNet, sACN
- Risoluzioni selezionabili 8 o 16bit
- Connessioni XLR a 5 poli Connessioni di alimentazione IN / OUT PowerCon TRUE
- Bilanciamento della tonalità del bianco
- Dimensioni (L x A x P): 501 x 337 x 104 mm
- Peso netto: 11,8 kg



SCORPIO1000CASE

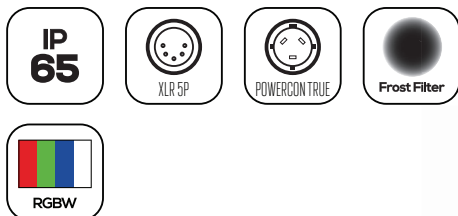
FLIGHTCASE PER 4 SCORPIO1000

- Dimensioni: 77 x 71 x 46 cm
- Peso: 00 Kg



SCORPIO350PLUS

BARRA STROBOSCOPICA A LED CON 672 LED RGB E 112 LED BIANCHI DA 700W - CON FROST E PROTEZIONE IP65

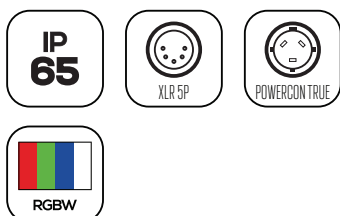


SPECIFICHE TECNICHE

- Consumo energetico: 700 W
- Sorgente luminosa: 672 x 0,5W LED RGB + 112 x 3W LED bianchi CREE
- Effetto Frost regolabile
- Stroboscopio: 0-20 volte/secondo
- Angolo del fascio: 180°
- Numero di canali: 7/15/17/33/70/112/117Ch
- Controllo: DMX512, master-slave, esecuzione automatica, Art-Net sACN
- Dimmer: 0-100% regolabile linearmente
- Display: Display Oled
- Connettori powercon true DMX 5 poli
- Grado di protezione: IP65
- Ganci laterali per collegamento in batteria
- Design a doppio piede inclinabile, posizionamento a terra o appeso
- Corpo pressofuso per una dissipazione del calore ottimale
- Dimensioni: 1000 x 110 x 140 mm
- Peso netto: 10 kg

SCORPIO700PLUS

BARRA STROBOSCOPICA A LED CON 672 LED RGB E 112 LED BIANCHI DA 700W - CON PROTEZIONE IP65



SPECIFICHE TECNICHE

- Consumo energetico: 700 W
- Sorgente luminosa: 672 x 0,5W LED RGB + 112 x 3W LED bianchi CREE
- Effetto Frost regolabile
- Stroboscopio: 0-20 volte/secondo
- Angolo del fascio: 180°
- Modalità canali: 7/15/17/33/70/112/117Ch
- Modalità di controllo: DMX512, master-slave, esecuzione automatica, Art-Net sACN
- Dimmer: 0-100%
- Display: Display Oled
- Connettori powercon true DMX 5 poli
- Grado di protezione: IP65
- Ganci laterali per collegamento in batteria
- Design a doppio piede inclinabile, posizionamento a terra o appeso
- Corpo pressofuso per una dissipazione del calore ottimale
- Dimensioni: 1000 x 110 x 140 mm
- Peso netto: 10,5 kg

SCORPIO350

BARRA STROBOSCOPICA A LED
CON 672 LED RGB E 112 LED BIANCHI DA 700W
CON FROST E PROTEZIONE IP65

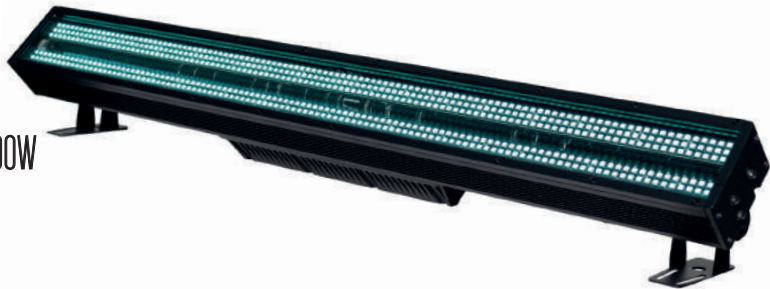


SPECIFICHE TECNICHE

- Consumo energetico: 700W
- Sorgente luminosa: 672 x 0,5W LED RGB + 112 x 3W LED bianchi CREE
- Effetto Frost regolabile
- Stroboscopio: 0-20 volte/secondo
- Angolo del fascio: 180°
- Segnale di controllo: DMX512
- Numero di canali: 7/15/17/33/70/112/117Ch
- Modalità di controllo: DMX512, master-slave, esecuzione automatica, RDM
- Dimmer: 0-100% regolabile linearmente
- Display: Display Oled
- Grado di protezione: IP65
- Ganci laterali per collegamento in batteria
- Design a doppio piede inclinabile, posizionamento a terra o appeso
- Corpo pressofuso per una dissipazione del calore ottimale

SCORPIO700

BARRA STROBOSCOPICA A LED
CON 672 LED RGB E 112 LED BIANCHI DA 700W
GRADO DI PROTEZIONE IP65



SPECIFICHE TECNICHE

- Consumo energetico: 700 W
- Sorgente luminosa: 672 x 0,5W LED RGB + 112 x 3W LED bianchi CREE
- Stroboscopio: 0-20 volte/secondo
- Angolo del fascio: 120°
- Numero di canali: 6/9/13/16/18/32/32A/38/43/64/112/127 CH
- Modalità di controllo: DMX512, master-slave, esecuzione automatica, RDM
- Dimmer: 0-100% regolabile linearmente
- Display: Display Oled
- Grado di protezione: IP65
- Ganci laterali per collegamento in batteria
- Design a doppio piede inclinabile, posizionamento a terra o appeso
- Corpo pressofuso per una dissipazione del calore ottimale

SCORPIOCASE4

FLIGHTCASE PER IL TRASPORTO DI 4 BARRE STROBOSCOPICHE SCORPIO700 / SCORPIO350

SPECIFICHE TECNICHE

- Alloggiamento per 4 barre
- Dimensioni: 1050 x 315 x 545 mm
- Peso netto: 16,4 Kg



SCORPIOCASE8

FLIGHTCASE PER IL TRASPORTO DI 8 BARRE STROBOSCOPICHE SCORPIO700 / SCORPIO350

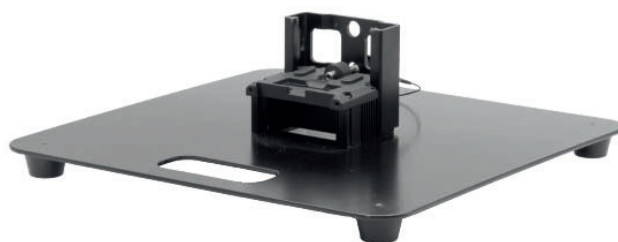
SPECIFICHE TECNICHE

- Alloggiamento per 8 barre
- Dimensioni con ruote: 1050 x 470 x 545 mm
- Peso netto: 25,2 Kg



SCORPIOBASE

BASE IN ACCIAIO INOX PER BARRE SCORPIO PLUS



SCORPIO-CLPLUS

CLAMP PER SOSPENSIONE VERTICALE DELLE BARRE SCORPIO PLUS



AQUARIUS400

PROIETTORE LED ARCHITETTURALE DA 600W
40 LED RGBW DA 15W CON FROST

AQUARIUS400 è un proiettore LED da 600W con 40 LED RGBW da 15W gestibili a colonne di 4 Led, per un totale di 10 colonne. Testa orientabile manualmente in maniera rapida e stabile. E' integrato un effetto Frost che permette di allargare il fascio in maniera lineare e controllata senza ausilio di filtri esterni.

Lampada potente e maneggevole per l'illuminazione architettonica e scenica permette di ottenere fondali estremamente omogenei grazie al filtro Frost incorporato azionabile manualmente dal pannello di controllo o tramite comandi DMX.



SPECIFICHE TECNICHE

- Sorgente luminosa: 40 x 15 W LED RGBW
- Controllo DMX a 7 / 11 / 15 / 42 / 47 canali
- Lente in vetro rivestito antiriflesso Display
- touch LCD
- Angolo del fascio: 25° - 100°
- Dimmer: attenuazione lineare 0%-100%
- 63 programmi interni automatici con regolazione della velocità
- Robusta costruzione in alluminio
- Grado IP65 4 curve di dimmerazione
- Frequenza di funzionamento dei LED variabile tra 1KHz e 25KHz
- Connessioni XLR a 5 poli
- Connessioni di alimentazione IN / OUT PowerCon TRUE
- Regolazione CCT della tonalità del bianco
- Dimensioni (L x A x P): 560 x 334 x 220 mm
- Peso netto: 13,5 kg



AQUARIUS400CASE

FLIGHTCASE PER 4 AQUARIUS400

- Dimensioni: 77 x 71 x 46 cm
- Peso: 00 Kg

