

The **SHOW** Makers



ALIENPRO
THE BEST PERFORMANCE

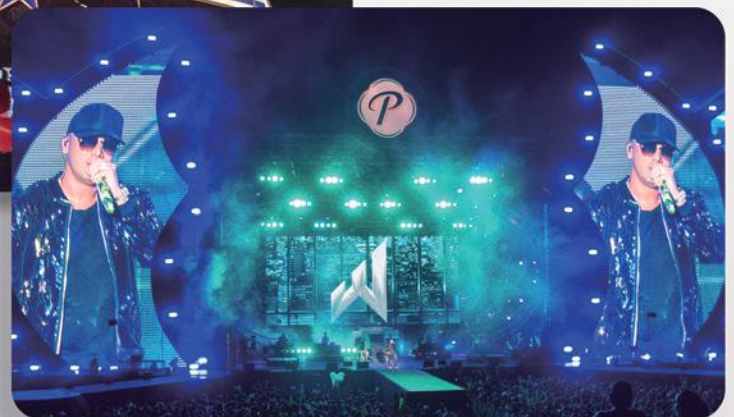
CATÁLOGO DE PRODUCTOS

2 0 1 9

NOVA STAR



MAKING LED DISPLAY
MORE VALUABLE



DISTRIBUIDO POR:



ÍNDICE

ILUMINACIÓN

CABEZAS MÓVILES

• Beam 1R	4
• Beam 7R	6
• Beam 7RZ	8
• Croma 7R	10
• Indigo 30/ Infinity/ Baby Wash	12
• Pizza Zoom / Comet	13

SEGUIDORES

Skybeam/ Seguidor 7R	14
----------------------	----

PARES

• PAR 18 x1 / PAR 18x3/ PAR 54 x 3 I	15
• PAR 12 x 10 / PAR 12 x 10 UV/ PAR 12 x 12	16
• PAR 36 x 3 / PAR 60 x 3	17
• PAR 18 x 10 Exterior	18

BARRAS

• Hi power Bar/ ColorCloud	19
----------------------------	----

EFFECTOS LED

• Venom / Spider Mini	20
• Erixo Hexa / Strobe 200	21
• Matrix 5x5/	22

LASERS

• Alpha/ Alpha S/ Apolo	23
• Via G / Via RGB	24
• Galaxy Points/ Super mini	25

STAGE PRO

ILUMINACIÓN

• STAGE PRO: Beam 17R	26
• STAGE PRO: AURA	28
• STAGE PRO: Matrix	30
• STAGE PRO: Super blinder y Galactic Strobe	32
• STAGE PRO: Spark 300	33

AUDIO

• STAGE PRO: SP 15	34
• STAGE PRO: SP 18	35

AUDIO

• X Array 18	36
• Hammer / Alpha 15 / Beta 8 / M120	37
• Woofers	39

PANTALLAS LED

Pitch 3.9 Interior	40
Pitch 4.8 Exterior	42

MÁQUINAS PARA SHOW

• Twister 400 FIRE/ Twister 400 ERIZO/ Twister 900	44
• Twister 1200 LED/ Twister 1500/ Twister 1500 DMX	45
• Twister 1500VII / Líquidos de humo	46
• Confex/ Petitump/ Showflame	47

CONTROLADORES

STANDS

CABLES/SPLITTERS/ CLAMPS

48
49
50



C A B E Z A M Ó V I L

BEAM 1R

CÓDIGO: 44-KIT 1R

100 W





ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 110-240V / 50/60HZ
CONSUMO: 135 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LÁMPARA: YODN 1R 100 WATTS
7400 °K

YODN

LCD DISPLAY
16 CH



MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO

AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

DIMENSIONES

23cm x 43cm x 23cm

PESO

9.5 KG



MECÁNICA Y EFECTOS

PRISMA DE 8 CARAS
3 LENTES HQ
CORRECCIÓN DE MOVIMIENTO AUTOMÁTICO

RUEDA DE 14 GOBOS + APERTURA



RUEDA DE 14 COLORES + BLANCO





CABEZA MÓVIL

BEAM 7R

CÓDIGO: 44-KIT 7R

230 W



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 300 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LÁMPARA: YODN MSD 230W
8500°K
LUXES: 58,000 @ 20 METROS
3 LENTES RECTIFICADORES DE ALTO DESEMPEÑO

YODN

LCD DISPLAY
16 CH



MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO

AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

DIMENSIONES

40cm x 38cm x 53cm

PESO

17 KG

540°
PAN



250°
TILT



MECÁNICA Y EFECTOS

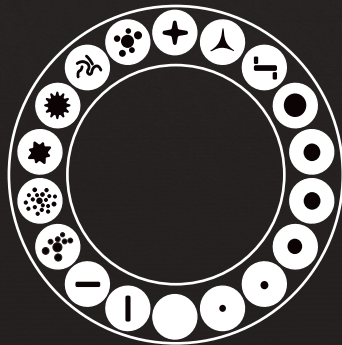
PRISMA ROTATIVO DE 8 CARAS

ESTROBO 0-10 X SEGUNDO

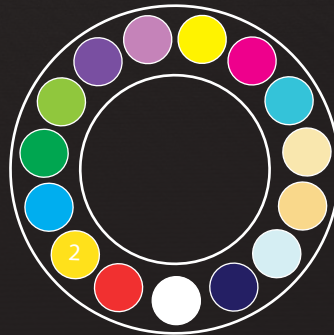
EFFECTO FROST

ENFOQUE ELECTRÓNICO/ SHUTTER MECÁNICO

RUEDA DE 14 COLORES + APERTURA



RUEDA DE 17 GOBOS INTERCAMBIABLES





BEAM 7RZ

C A B E Z A M Ó V I L

BEAM 7RZ

CÓDIGO: 44-KIT 7RZ

230 W



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 100-240V / 50/60HZ
CONSUMO: 380 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LÁMPARA: YY 230W MSD 7R
8000° K
3 LENTES RECTIFICADORES DE ALTO DESEMPEÑO

LCD DISPLAY
16/20 CH



MODOS DE TRABAJO

DMX 512 AUDIO RÍTMICO
AUTOMÁTICO MAESTRO-ESCLAVO

DIMENSIONES

40cm x 53cm x 38cm

PESO

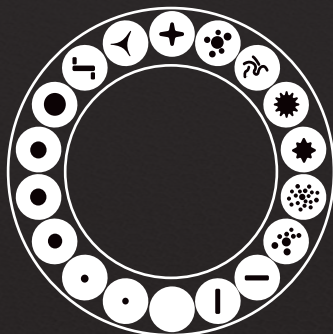
19.5 KG

540°
PAN
←→
270°
TILT
↑↓

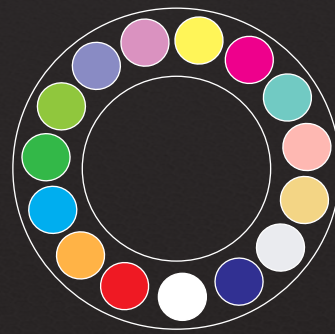
MECÁNICA Y EFECTOS

PRISMA ROTATIVO DE 8 CARAS
ESTROBO 0-10 X SEGUNDO
EFECTO FROST
ENFOQUE ELECTRÓNICO

RUEDA DE 17 GOBOS + APERTURA



RUEDA DE 14 COLORES + BLANCO





BEAM 7R / EFECTO ARCOÍRIS
CROMA 7R
44-KIT 7RAINBOW

230 W



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 100-240V 50-60HZ
CONSUMO: 360 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LÁMPARA: YY
LAMP 230 WATTS
MSD 7R

YODN

LCD DISPLAY
16/20 CH



MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO

AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

DIMENSIONES

43cm x 43cm x 56cm

PESO

16.9 KG

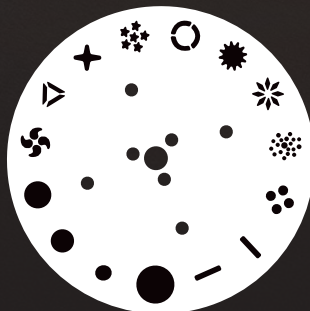
540°
PAN
270°
TILT

MECÁNICA Y EFECTOS

PRISMA: 40, 48, 88 CARAS
ROTACION PRISMA IZQUIERDA- DERECHA
EFECTO ARCOIRIS / FROST / ZOOM



RUEDA DE GOBOS FIJOS:
14 + APERTURA



RUEDA DE GOBOS ROTATIVOS:
7 + APERTURA



RUEDA DE COLORES:
14 + BLANCO



30
W



INDIGO 30

CÓDIGO CASE: 44-KIT-CM 30W

CREE ⇄



DIGITAL
DISPLAY



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 50 WATTS
IP:20



FUENTE DE LUZ

LEDS: 1X30W BLANCO

MECÁNICA Y EFECTOS

RUEDA DE 7 GOBOS + APERTURA
RUEDA DE 7 COLORES + BLANCO
ESTROBO ELECTRONICO

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

9/11 CH

540° PAN
180° TILT

DIMENSIONES PESO (CASE)

26cm x 25cm x 29cm 13.0 KG



GOBOS

100
W



INFINITY

CÓDIGO CASE: 44-KIT-CM INFINITY



CREE ⇄



LCD
DISPLAY



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 150 WATTS
IP:20



FUENTE DE LUZ

LEDS: 4 X 25W LED BLANCO DE
ALTO BRILLO Y RUEDA DE COLOR
RGBW

MECÁNICA Y EFECTOS

AJUSTE DE VELOCIDAD DE RUEDA DE COLOR
ESTROBO ELECTRONICO 1-20

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

14/17 CH

540° PAN
240° TILT

DIMENSIONES PESO (CASE)

57.0cm x 55.9cm x 40.5cm 7.0 KG

70
W



BABY WASH

CÓDIGO: 44-354



CREE ⇄

DIGITAL
DISPLAY



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 78 WATTS
IP:20



FUENTE DE LUZ

LEDS: 7 X 10W RGB 4 EN 1

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

13 CH

540° PAN
180° TILT

MECÁNICA Y EFECTOS

WASH
ESTROBO
DIMMER
ANGULO DE SALIDA: 25°

DIMENSIONES PESO

30cm x 24cm x 24cm 3.0 KG





360 W



80 W

PIZZA ZOOM R G B W

CÓDIGO CASE: 44-KIT-CM 36X10W ZOOM

CREE ⇄ **2 PZAS** **LCD DISPLAY** **18/37 CH**

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS
 ALIMENTACIÓN: 100-240V 50/60 HZ
 CONSUMO: 380 WATTS
 IP:20

FUENTE DE LUZ
 LEDS: 36 X 10W 4 EN 1 RGBW

MECÁNICA Y EFECTOS
 ÁNGULO DE APERTURA:
 AJUSTABLE 15°-55°
 ESTROBO 1-20 ELECTRONICO

MODOS DE TRABAJO
 DMX 512
 AUTOMÁTICO
 AUDIO RÍTMICO
 MAESTRO-ESCLAVO

540° PAN
 270° TILT

DIMENSIONES **PESO**
 40.0cm x 38.0cm x 53.0cm **9.8 KG**

COMET R G B W A UV

CÓDIGO: 44-160

CREE ⇄ **LCD DISPLAY** **11/15 CH**

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS
 ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
 CONSUMO: 80 WATTS
 TEMPERATURA DE TRABAJO: -20° + 40°C
 IP:20

FUENTE DE LUZ
 LEDS: 7 X 15W RGBWA+UV 6 EN 1

MECÁNICA Y EFECTOS
 LUZ NEGRA
 EFECTO ESTROBO

MODOS DE TRABAJO
 DMX 512
 AUTOMÁTICO
 AUDIO RÍTMICO
 MAESTRO-ESCLAVO

540° PAN
 240° TILT

DIMENSIONES **PESO**
 37.0cm x 23.7cm x 33.3cm **5.5 KG**



4000
W

SEARCH LIGHT 4

CÓDIGO: 70-350

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 220V 50HZ
CONSUMO: 4100W
PROTECCIÓN IP: 44
LÁMPARA: XBO 4000 XENON
HORAS DE VIDA (LÁMPARA): 800
TEMPERATURA LUZ: 6500°K

MODOS DE TRABAJO: AUTOMATICO
TIL: POSICION MANUAL
PAN: MOTORIZADO 180°
ENFOQUE MANUAL

DIMENSIONES: 69 X 58 X 101 CM
PESO: 53 KG

230
W

SEGUIDOR 7R

CÓDIGO: 22-152

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 100-240 VOLTS 50/60 Hz
CONSUMO: 350W @ 127 VOLTS
PROTECCIÓN IP: 20
LÁMPARA: 7R 230 WATTS 2000 HORAS VIDA
TEMPERATURA LUZ: 8500°K
TEMPERATURA DE TRABAJO: -1°C + 40°C

EFFECTOS MOTORIZADOS: ESTROBO,
ZOOM, ENFOQUE, IRIS

RUEDA DE COLORES: BLANCO, ROJO, AZUL,
AMARILLO, VERDE

MODOS DE TRABAJO:
MANUAL
MEDIDAS: 65X17.5X26 CM
PESO: 9.7 KG

PAR 18X3

CÓDIGO: 55-466



CREE 6 CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 79 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 18 X 3W RGB
(6 ROJOS, 6 VERDES, 6 AZULES)

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

MECÁNICA Y EFECTOS

WASH

DIMENSIONES **PESO**
19cm x 19cm x 14cm 1.04 KG

PAR 18X1

CÓDIGO: 55-458



CREE 7 CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 30 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 18 X 1W RGB 3 EN 1

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

MECÁNICA Y EFECTOS

WASH

DIMENSIONES **PESO**
19cm x 14cm x 19cm 1.2 KG

COLOR RAY 54X3 I

CÓDIGO: 55-461

CÓDIGO CASE: 55-KIT-CR I



CREE 6/8 CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 180 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

MECÁNICA Y EFECTOS

ÁNGULO DE APERTURA: 25°
WASH

DIMENSIONES **PESO (CASE)**
76cm x 59cm x 51.5cm 34 KG



PAR 12X12

CÓDIGO: 55-477



CREE ⇄ 6/8 CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 150 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 12 X 12W RGBWA 5 EN 1

MECÁNICA Y EFECTOS

ÁNGULO DE APERTURA: 25°
WASH

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

DIMENSIONES **PESO (CASE)**
23cm x 11.5cm x 22cm 1.6 KG

120
W



PAR 12X10

CÓDIGO: 55-468



CREE ⇄ 6/8CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 100 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 12 X 10W RGBW 4 EN 1

MECÁNICA Y EFECTOS

ÁNGULO DE APERTURA: 25°
WASH

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

DIMENSIONES **PESO**
23cm x 11.5cm x 22cm 1.6 KG

PAR 12X10 UV

CÓDIGO: 55-470



CREE ⇄ 6/8 CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 100 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 12 X 10W RGB+UV 4 EN 1

MECÁNICA Y EFECTOS

ÁNGULO DE APERTURA: 25°
WASH

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

DIMENSIONES **PESO**
23cm x 11.5cm x 22cm 1.6 KG

144
W



120
W



PAR 60X3

CÓDIGO: 55-471



180
W



PAR 36X3

CÓDIGO: 55-469



108
W



CREE ⇄ 5/7 CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 200 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 60 X 3W RGB 3 EN 1

MODOS DE TRABAJO

DMX 512

AUTOMÁTICO

AUDIO RÍTMICO

MAESTRO-ESCLAVO

MECÁNICA Y EFECTOS

ÁNGULO DE APERTURA: 25°
WASH

DIMENSIONES **PESO**

23cm x 11.5cm x 22cm 1.7 KG

CREE ⇄ 5/7 CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 120 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 36 X 3W RGB 3 EN 1

MODOS DE TRABAJO

DMX 512

AUTOMÁTICO

AUDIO RÍTMICO

MAESTRO-ESCLAVO

MECÁNICA Y EFECTOS

ÁNGULO DE APERTURA: 25°
WASH

DIMENSIONES **PESO**

23cm x 11.5cm x 22cm 1.6 KG

PAR 18X10 EXTERIOR

CÓDIGO: 55-472
CÓDIGO CASE: 55-KIT-18X10E



CREE ⇄ 4/8 CH



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 200 WATTS
IP:65



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 18 X 10 RGBW 4 EN 1

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

MECÁNICA Y EFECTOS

WASH
ESTROBO: 0-20 Hz
DIMMER: 0-100%

DIMENSIONES

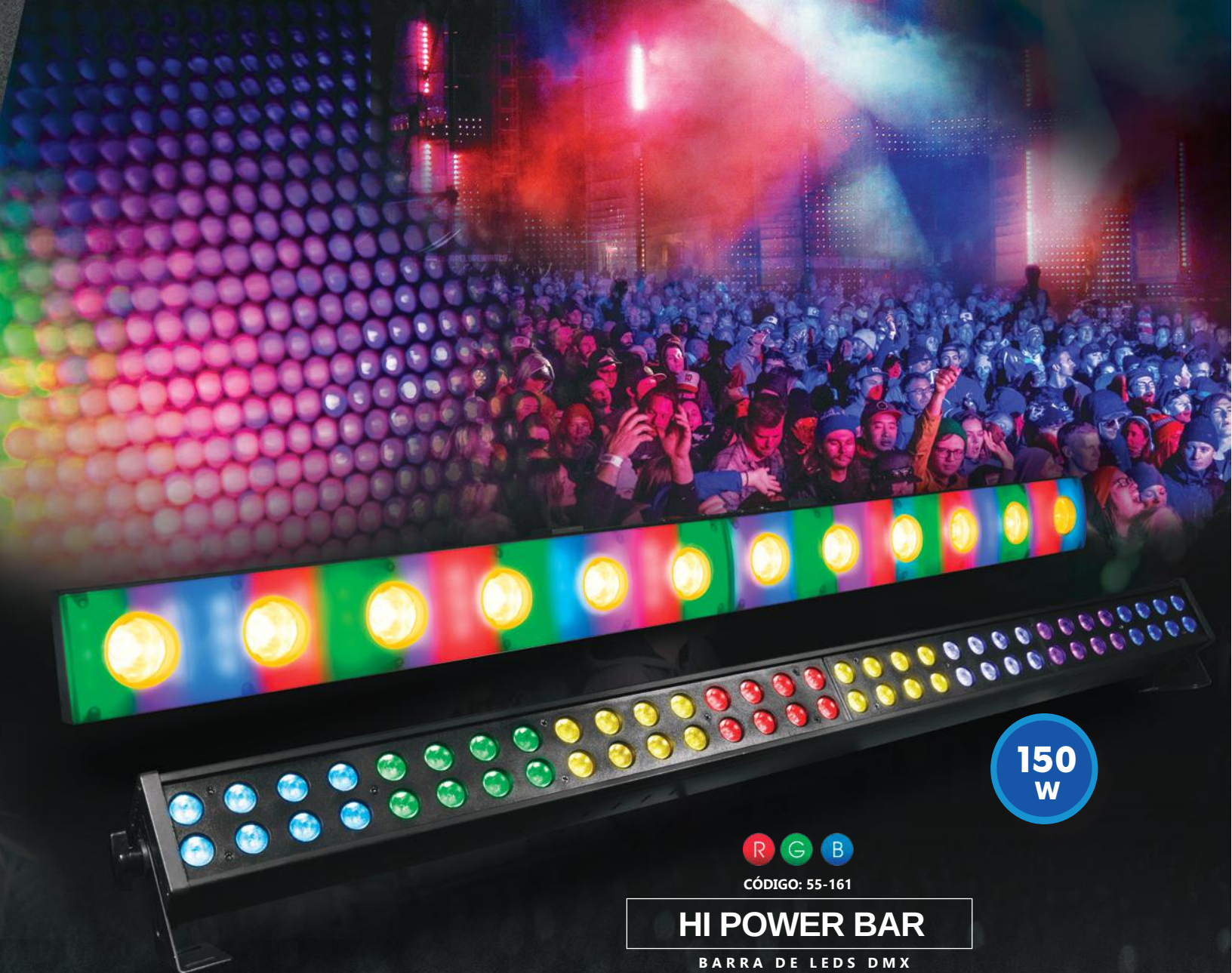
25cm x 19cm x 28cm

PESO

5,0 KG



**180
W**



150
W

R G B

CÓDIGO: 55-161

HI POWER BAR

BARRA DE LEDS DMX

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

- ALIMENTACIÓN: 100-240V 50-60Hz
- CONSUMO: 110 WATTS
- IP:20
- TEMPERATURA DE TRABAJO: -10° + 40°C

ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

- LEDS: 64 RGB DE ALTO BRILLO 3 EN 1
- 8 PÍXELES

MODOS DE TRABAJO

- DMX 512
- AUTOMÁTICO
- AUDIO RÍTMICO
- MAESTRO-ESCLAVO

MECÁNICA Y EFECTOS

- ÁNGULO DE APERTURA: 30°
- ESTROBO ELECTRONICO
- DIMMER

- DIMENSIONES: 100cm x 7.0cm x 7.3cm
- PESO: 3 KG

CÓDIGO: 55-163

COLOR CLOUD

SUPERWASH BAR 2 EN 1

- CONSUMO: 50 W
- VOLTAJE: AC9-240V, 50-60 HZ
- TIPO DE LED: CREE AMARILLO (12X3 W + 72 PZAS, SMD5050)
- MODO DE CONTROL: DMX512, AUDIO RÍTMICO, AUTOMÁTICO, MASTER-SLAVE
- CANALES: 6/9/84/89 CH
- EFECTOS: PIXEL, WASH + BEAM
- REGULADOR: LINEAL Y NO LINEAL, 0-100%
- MATERIALES: ALUMINO + PLASTICO

110
W

39
W



VENOM

CÓDIGO: 55-410

R G B W CREE



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 110 WATTS



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 9 X 10W RGBW 4 EN 1

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

1/3/5/25/75 CH

DIMENSIONES

52.5cm x 52cm x 24cm

PESO

9.9 KG

SPIDER MINI

CÓDIGO: 55-411

R G B W CREE



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 39 WATTS



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 8X3 (2 VERDES, 2 ROJOS,
2 AZULES, 2 BLANCOS)

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO

2/9/11/12/16/18 CH



18
W



STROBE 200

CÓDIGO: 55-400



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
 CONSUMO: 210 WATTS
 PROTECCIÓN IP: 20
 TEMPERATURA DE TRABAJO: -10°C + 35°C



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 8 X 25W W

MECÁNICA Y EFECTOS

- EFECTO LUZ LENTO
- STROBO
- EFECTO CEGADOR

MODOS DE TRABAJO

- AUTOMÁTICO
- AUDIO RÍTMICO
- AUTOMÁTICO

5 CH



ERIZO HEXA

CÓDIGO: 55-391



EPISTAR



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
 CONSUMO: 18 WATTS



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 6 X 3W RGBWYA

MODOS DE TRABAJO

- AUTOMÁTICO
- AUDIO RÍTMICO
- CONTROL REMOTO

DIMENSIONES

19cm x 19cm x 17.5cm

PESO

1 KG





**250
W**

MATRIX 5X5

CODIGO: 55-393



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
CONSUMO: 300 WATTS
FUSIBLE: 5 AMPERES 350V
IP:20
TEMPERATURA DE TRABAJO: -20° + 45°C



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 25 X 10W RGB 3 EN 1
25 PÍXELES

DIMENSIONES

58cm x 58cm x 12cm

PESO

13 KG

MODOS DE TRABAJO

- DMX 512
- AUTOMÁTICO
- AUDIO RÍTMICO
- MAESTRO-ESCLAVO

1/3/5/25/75 CH



ALPHA S

CÓDIGO: 80-331



30 W

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
 CONSUMO: 30W
 PROTECCIÓN IP: 20
 TEMPERATURA DE TRABAJO: -10°C + 65°C

DIODO LASER:
 -ROJO 250MW/638NM
 -VERDE 100MW/532NM
 -AZUL 500MW/445NM

MODULACIÓN: TTL

MODOS DE TRABAJO:
 -AUTOMÁTICO
 -AUDIO-RÍTMICO
 -DMX: 16 CANALES

DIMENSIONES: 36 X 30 X 16 CM
 PESO: 4.0 KG

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
 CONSUMO: 50 WATTS
 TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -1°C + 35°C

ALPHA ILDA

CÓDIGO: 80-325



50 W

DIODO LASER:
 -ROJO 250MW/638NM
 -VERDE 100MW/532NM
 -AZUL 500MW/445NM

CLASIFICACIÓN UNE EN 60825-1/A2: 3B
 MODULACIÓN: TTL

MODOS DE TRABAJO
 -AUTOMÁTICO
 -AUDIO-RÍTMICO
 -MAESTRO-ESCLAVO
 -PC (NO INCLUYE INERFASE)
 -DMX: 16 CANALES

DIMENSIONES: 42.5X32X19.5 CM
 (EMPACADO)
 PESO: 3.4 KILOS



APOLO

CÓDIGO: 80-326



50 W

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
 CONSUMO: 30 WATTS
 PROTECCIÓN IP: 20
 TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -1°C +35°C

DIODO LASER:
 -ROJO 150MW/650NM
 -VERDE 50MW/532NM
 -AZUL 350MW/445NM

CLASIFICACIÓN UNE EN 60825-1/A2: 3B
 MODULACIÓN: TTL

MODOS DE TRABAJO:
 -AUTOMÁTICO
 -AUDIO-RÍTMICO
 -DMX
 -MAESTRO-ESCLAVO
 16 CANALES DMX

DIMENSIONES: 32 X 24 X 19 CM
 (EMPACADO)
 PESO: 2.1 KG



VIA G



CÓDIGO: 80-308

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
 PROTECCIÓN IP: 20
 CONSUMO: 15W
 TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -1°C + 35°C
 TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: -10°C + 60°C
 LASER: 50MW/532NM
 CLASIFICACION LASER 60825-1A2: 3B

MODOS DE TRABAJO:
 -AUTOMÁTICO
 -AUDIO-RÍTMICO
 -MAESTRO-ESCLAVO
 -DMX 512: 8 CANALES
 -PROTOCOLO DE COMUNICACIÓN: DMX512-A



VIA RGB



CÓDIGO: 80-332

VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
 PROTECCIÓN IP: 20
 CONSUMO: 16W
 TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -1°C + 35°C
 TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: -10°C + 60°C
 LASER: 150MW/650NM, 50MW/532NM/150MW/450NM
 CLASIFICACION LASER 60825-1A2: 3B

MODOS DE TRABAJO:
 -AUTOMÁTICO
 -AUDIO-RÍTMICO,
 -MAESTRO-ESCLAVO
 -DMX 512: 10 CANALES
 -PROTOCOLO DE COMUNICACIÓN: DMX512-A



SUPER MINI RG

CÓDIGO: 80-320



VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: CD 12V
 ADAPTADOR: 127V 60HZ- 12VCD
 CONSUMO: 10W

ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ:
 DIODOS LASER: VERDE 30MW/532NM, ROJO
 100MW/650NM
 CLASIFICACION LASER 60825-1A2 : 3B
 MODULACIÓN: TTL

MODOS DE TRABAJO: AUTOMÁTICO, AUDIO-RÍTMICO

DIMENSIONES: 19.5 X 14.0 X 9.0 CM
 PESO: 0.35 KG



GALAXY POINTS

CÓDIGO: 80-311



ALIMENTACIÓN: 12V CD
 ADAPTADOR: 127V 60 HZ-12VCD
 CONSUMO: 10W
 PROTECCIÓN IP: 20
 TEMPERATURA DE OPERACIÓN: -1°C + 35°C
 TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO: -10°C + 60°C

DIODOS LASER:
 -ROJO 100MW/638NM
 -VERDE 30MW/532NM
 CLASIFICACION LASER 60825-1A2: 3B
 MODOS DE TRABAJO:
 -AUTOMÁTICO
 -AUDIO-RÍTMICO

DIMENSIONES: 19.5 X 14.0 X 9.0 CM
 PESO: 0.7 KG



BEAM 17R

350 W

CÓDIGO: 44-KIT-17R



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 100-240V 50/60HZ
 CONSUMO: 500 WATTS
 IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LÁMPARA: YODN MSD R17
 350 W
 DIÁMETRO DE LENTE: 130MM

YODN

LCD DISPLAY
18 CH



MODOS DE TRABAJO

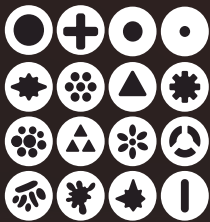
DMX 512 AUDIO RÍTMICO
 AUTOMÁTICO

540°
 PAN
 250°
 TILT

MECÁNICA Y EFECTOS

ÁNGULO DE ZOOM: 0°-7° (MODO BEAM)
 ÁNGULO DE ZOOM: 5°-40° (MODO SPOT)
 PRISMA ROTATORIO DE 16 Y 32 CARAS
 ROTACION PRISMA IZQUIERDA-DERECHA
 RUEDA DE COLOR CON 13 COLORES

GOBOS ESTÁTICOS



13 COLORES



GOBOS ROTATORIOS

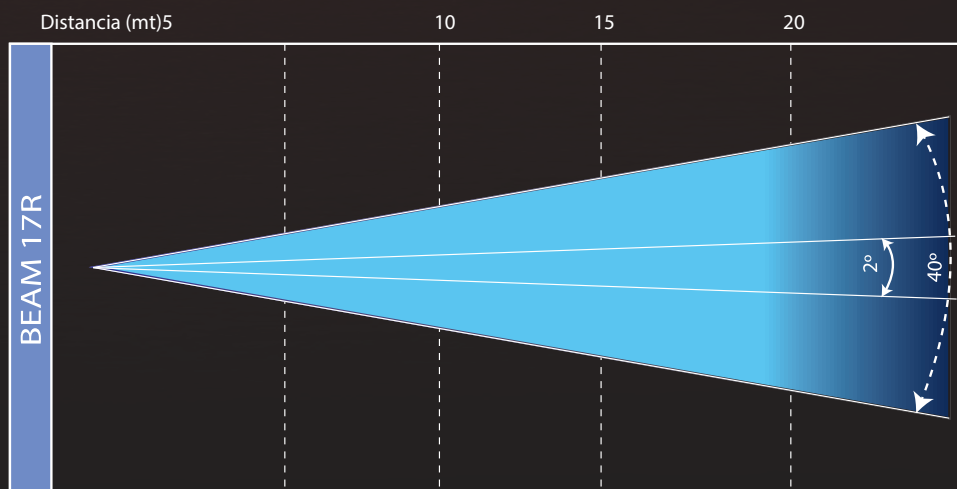


DIMENSIONES

37cm x 55cm x 30cm

PESO

21 KG



		5	10	15	20
2°	LUX	815000	210000	92000	54000
	Diametro (m)	0.25	0.5	0.8	1
40°	LUX	9800	2200	1000	920
	Diametro (m)	3.5	6.7	10.2	14



AURA

CÓDIGO: SP-1000

300 W



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 100-240V 50/60HZ
 CONSUMO: 300 WATTS
 IP:20
 LUMENS: 3,850 (ZOOM AL MÁXIMO)



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 19 X 15W RGB 4 EN 1
 TIEMPO DE VIDA: 50,000 HRS.

LCD DISPLAY
14/25 CH

OSRAM



MODOS DE TRABAJO

DMX 512 AUDIO RÍTMICO
 AUTOMÁTICO MAESTRO-ESCLAVO

540°
 PAN
 232°
 TILT

MECÁNICA Y EFECTOS

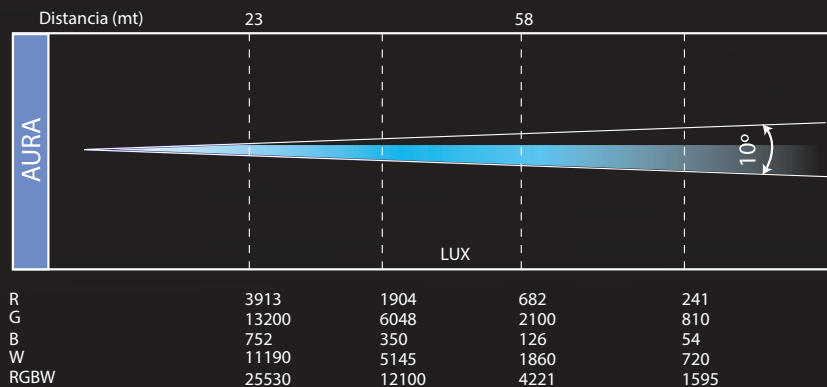
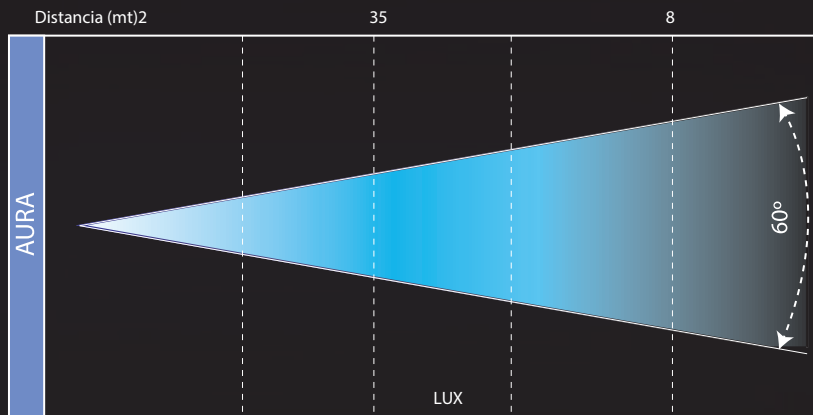
BEAMWASH / ÁNGULO DE ZOOM: 11°-58°
 EFECTO AURA / MEZCLA DE COLOR: FULL
 COLOR / MACROZ DE COLOR
 ESTROBO: VELOCIDAD AJUSTABLE
 DIMMER: 0-100% REGULACIÓN ELECTRÓNICA
 RESOLUCIÓN DE PANTILT: 8/16 BITS

DIMENSIONES

30.2cm x 36cm x 30.2cm

PESO

5.6 KG





STAGE PRO

MATRIX

CÓDIGO: SP-5000

400 W

STAGE PRO



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 100-240V 50/60HZ
 CONSUMO: 400 WATTS
 IP: 20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 25 X 16W RGBW 4 EN 1
 PÍXELES: 5X5
 VIDA PROMEDIO: 50,000 HRS.
 TEMPERATURA DE COLOR
 AJUSTABLE: 2500° - 8000°K

LCD DISPLAY
19 / 29 / 117 CH

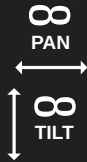
OSRAM



MODOS DE TRABAJO

DMX 512
 AUTOMÁTICO

AUDIO RÍTMICO
 MAESTRO-ESCLAVO



MECÁNICA Y EFECTOS

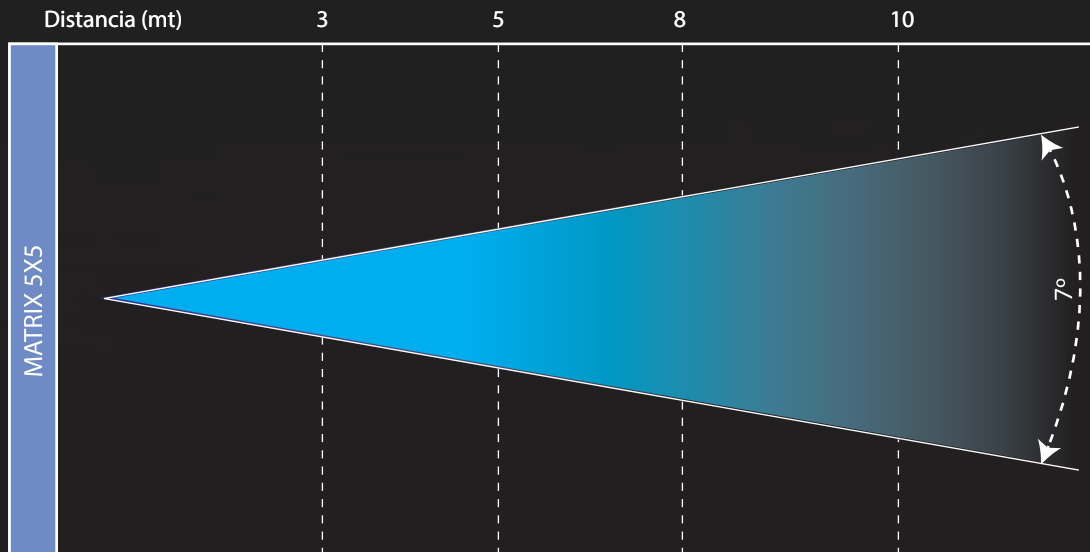
MEZCLA DE COLOR: FULL COLOR
 ÁNGULO DE APERTURA: 15°
 FRECUENCIA DE STROBO: 0 A 13HZ
 DISPLAY LCD

DIMENSIONES

29.8cm x 48cm x 40.2cm

PESO

14.5 KG



	3	5	8	10
R	2818	1534	660	285
G	7145	4072	1777	788
B	543	341	150	74
W	9868	5673	2473	1102
RGBW	19010	11060	4746	2120



**3000
W**

**400
W**

GALACTIC STROBE

CÓDIGO: SP-3000



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 100-240V 50/60HZ
CONSUMO: 3000 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS:
228 X 3W BLANCOS (ESTROBO)
64 X 0.6W RGB (BACKLIGHT)

MECÁNICA Y EFECTOS

EFEECTO CEGADOR
EFEECTO BACKLIGHT RGB
FUNCIÓN DE REFLECTOR BÁSICO
MODO LED Y MODO XENON CON CONTROL DMX
VELOCIDAD E INTENSIDAD DE DESTELLO VARIABLE
DISPLAY LCD
CONTROL DE AURA Y MACROS INTERNOS
RESOLUCIÓN: 8 BITS

MODOS DE TRABAJO

DMX 512

1/3/4/14 CH

DIMENSIONES PESO

42.5cm x 24.5cm x 24cm 7.5 KG

SUPER BLINDER

CÓDIGO: SP-4000



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 100-240V 50/60HZ
CONSUMO: 400 WATTS
IP:20



ÓPTICA Y FUENTE DE LUZ

LEDS: 4 X 100W

COB

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
AUTOMÁTICO
AUDIO RÍTMICO
MAESTRO-ESCLAVO

4/8 CH

DIMENSIONES PESO

62cm x 62cm x 18cm 16.5 KG

SPARK 300

CÓDIGO: SP-6000

CÓDIGO: SP-6001
(PÓLVORA PARA MÁQUINA)



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

ALIMENTACIÓN: 127V 50/60HZ
CONSUMO: 400 WATTS 1.8A

CARACTERÍSTICAS

ALTURA DE LA PIROTECNIA: 1-5 M AJUSTABLE
CAPACIDAD DE PÓLVORA: 200 GR
TIEMPO MÁXIMO DE ATOMIZACIÓN: 30 SEGUNDOS

MODOS DE TRABAJO

DMX 512
CONTROL REMOTO

2CH

DIMENSIONES PESO

23cm x 30cm x 19.5cm 9.5 KG

400
W

STAGE PRO®

SPARK 300

DESAFÍA LOS LÍMITES

- Alimentación:
127V 60Hz
- Potencia:
500 W R.M.S.
- Modos de equalización:
High (± 12 dB), Mid (± 12 dB) y Low (± 12 dB)
- Modos DSP:
Music / Live / DJ / Speech
- Woofers:
15"
- Driver:
1.75"
- Bi-amplificado Clase D
- Bluetooth
- Cortes de subwoofer:
80Hz / 100Hz / 120Hz / 150Hz
- 124 dB max.
- SPL (45Hz - 20kHz / - 10dB)
- Cobertura:
90° x 60°
- Delay:
0-6-16 ms
- Función para restablecer el equipo a su configuración predeterminada
- Display LCD iluminado

2 entradas combo XLR / Jack 6.3 mm

1 salida XLR balanceada

SP15

B A F L E P R O F E S I O N A L 1 5 "

500 W R.M.S.

DESAFÍA LOS LÍMITES



- THD: 1%
- Respuesta de frecuencia (-10dB): 38-150Hz
- Respuesta de frecuencia (-3dB): 42-120Hz
- SPL Máximo (Presión sonora): 125dB
- SPL Máximo pico: 132dB
- Corte Crossover: 120Hz
- Sensibilidad: 97dB
- Impedancia: 8 Ohms
- Imán: 80 Oz
- Tamaño Imán: 190 mm x 90 mm x 20 mm
- Diámetro de bobina: 3"
- DSP100: 3 presets

2 entradas XLR / 2 salidas XLR

Selector de fase y frecuencia

SP18

SUBWOOFER 18"

600 W R.M.S.



ARRAY
18
SISTEMA LINEAL DE AUDIO

CÓDIGO: X-ARRAY 18

SUBWOOFER DE 18" (GRAVES)
 POTENCIA: 550 W R.M.S.
 IMÁN DE 70 OZ
 BOBINA DE VOZ DE 65MM KAPTON
 MATERIAL: MDF DE ALTA DENSIDAD
 2 SATÉLITES: CON 4 WOOFERS (MEDIOS) DE 4" Y 4 DRIVERS (AGUDOS) DE 1"
 REPRODUCCIÓN: USB, TARJETA SD Y BLUETOOTH
 LOGO ILUMINADO EN SUBWOOFER
 VENTILADOR DE 7X7 CM
 ENTRADA RCA, AUX Y COMBO (XLR Y PLUG 1/4)
 SALIDA DE SEÑAL XLR RANGO COMPLETO, PLUG 1/4 PARA CONEXIÓN DE SATÉLITES

Bluetooth



MP3





BETA

BAFLE ILUMINADO

8" - 4,000 W P.M.P.O.

Bluetooth **USB** **TF** **FM** **RADIO** **MP3**

- WOOFER 8"
- SUBWOOFER ILUMINADO
- DRIVER 1"
- POTENCIA 4000 W P.M.P.O.
- IMPEDANCIA 4 Ω
- SENSIBILIDAD 90 ± 3 DB
- RESPUESTA DE FRECUENCIA 65 HZ - 20 K HZ
- S/N RATIO ≥ 71 DB
- DISTORSIÓN ≤ 0.7% (1W)
- ENTRADA DC 5V

ALPHA 15

BAFLE AMPLIFICADO

15" - 6,000 W P.M.P.O.

Bluetooth **USB** **SD** **FM** **RADIO** **MP3** **TWS**

- WOOFER 15"
- SUBWOOFER ILUMINADO
- DISPLAY DIGITAL
- ENTRADA USB/ SD/ AUX/ FM/ BLUETOOTH
- ENTRADA PLUG 1/4 PARA MICRÓFONO
- VOLUMEN MAESTRO
- CONTROL DE NIVEL DE GRAVES Y AGUDOS
- VOLUMEN DE MICRÓFONO
- PRIORIDAD DE MICRÓFONO (TALK OVER)
- WOOFER 15"
- CONTROL REMOTO
- SUBWOOFER CON ILUMINACIÓN LED
- MICRÓFONO ALÁMBRICO
- BATERÍA RECARGABLE
- SOPORTE DE METAL

HAMMER

BAFLE AMPLIFICADO

15" - 9,000 W P.M.P.O.

Bluetooth **USB** **SD** **FM** **RADIO** **MP3** **TWS**

- WOOFER 15"
- SUBWOOFER ILUMINADO
- ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ (Y ENTRADA A 12V)
- POTENCIA: 9,000 WATTS P.M.P.O.
- ALTAVOZ 15"
- SENSIBILIDAD 97DB
- FRECUENCIA 35HZ - 4.5HZ
- IMÁN 40 OZ
- TWEETER 25MM CON DIAFRAGMA DE TITANIO
- ENTRADA PLUG 1/4 PARA GUITARRA
- 2 ENTRADAS PLUG 1/4 PARA MICRÓFONO
- ENTRADA RCA
- SWITCH DE ENCENDIDO Y APAGADO DE LOS LEDS
- CONTROL DE VOLUMEN Y EFECTOS PARA MICRÓFONOS
- CONTROL DE VOLUMEN INDEPENDIENTE PARA GUITARRA
- BATERÍA RECARGABLE
- INDICADOR DE CARGA DE BATERÍA



Micrófono M120

CÓDIGO: 92-120

MICRÓFONO ALÁMBRICO UNIDIRECCIONAL DINÁMICO

CONOCE NUESTRA NUEVA LÍNEA DE MICRÓFONOS



MA 100
Micrófono
alámbrico

MA 300
Micrófono
inalámbrico

MA 200
Micrófono
inalámbrico

MA 40
Micrófono
para smartphone

MA 130
Kit de Micrófonos
alámbricos

MA 220
Kit de Micrófonos
inalámbricos

MA 110
Micrófono
alámbrico





AW12

CÓDIGO: 92-126

WOOFER: 12 PULGADAS
BOBINA DE VOZ: 3 PULGADAS
KAPTON
POTENCIA: 600 WATTS
POTENCIA MUSICAL: 1100 WATTS
IMAN: 70 OZ
IMPEDANCIA: 8 OHMS

AW15

CÓDIGO: 92-130

WOOFER: 15 PULGADAS
BOBINA DE VOZ: 3" KAPTON
POTENCIA NOMINAL: 600 WATTS
POTENCIA MUSICAL: 1100 WATTS
IMAN: 70 OZ
IMPEDANCIA: 8 OHMS

AW18

CÓDIGO: 92-125

WOOFER: 18"
POTENCIA: 800W RMS
POTENCIA MUSICAL: 1200 WATTS
IMAN: 78 OZ
BOBINA: 4" KAPTON
8 OHMS
35HZ-1.8KHZ

AW18X

CÓDIGO: 92-123

WOOFER: 18"
POTENCIA: 1000W RMS
POTENCIA MUSICAL: 1500 WATTS
IMAN: 120 OZ
BOBINA: 4" KAPTON
8 OHMS
35HZ-1.8KHZ

AW15X

CÓDIGO: 92-124

WOOFER: 15"
POTENCIA: 1000W RMS
POTENCIA MUSICAL: 1500 WATTS
IMAN: 120 OZ
BOBINA: 4" KAPTON
IMPEDANCIA: 8 OHMS
40HZ-2KHZ

Colorful
Experience



PITCH

3.9

INTERIOR



PITCH

3.9

INTERIOR



Gabinete

Dimensiones del gabinete	500mm*1000mm
Resolución	128*256dot
Ángulo de visión	H:140°/V:110°
Grado de protección IP	IP31
Distancia de visión	4-120 mts
Peso	14 kg/gabinete
Material	Aleación Aluminio
Conectores	Seetronic

Modulos

Pitch	3.91mm
Tamaño de cada módulo	250mm*250mm
Configuración de Pixelage	1R1G1B
Resolución por módulo	64*64(dot)
Densidad	65536dot/m ²
Tipo de Led	SMD2020(Black)
Brillo	1000CD/m ²

Parámetros de la pantalla

Dimensiones de la pantalla	4x3mts
Operation Temperature	En uso: -40°C ~ 65°C Guardada: -30°C ~ 80°C
Factor de humedad	<95%
Operatividad	1/16 scan
Voltage	110/220V
Colores	687 millones de colores
Refresh rate	1920 Hz
MTBF	> 50,000 horas
Life-span	> 100,000 horas

■ Accesorios de pantalla

Case para accesorios y refacciones



Cables transistores



Cables de corriente



Búmpers de colgado



Sending Card
Novastar MSD300



Receiving Card
Novastar MRV328



Cable de señal Novastar



Cable de video Novastar



Colorful
Experience



PITCH

4.8

EXTERIOR



PITCH

4.8

EXTERIOR



Gabinete

Dimensiones del gabinete	500mm*1000mm
Resolución	104*208dot
Ángulo de visión	H:140°/V:110°
Grado de protección IP	IP65
Distancia de visión	4-200 mts
Peso	14 kg/gabinete
Material	Aleación Aluminio
Conectores	Seetronic

Modulos

Pitch	4.8mm
Tamaño de cada módulo	250mm*250mm
Configuración de Pixelage	1R1G1B
Resolución por módulo	52*52(dot)
Densidad	43264dot/m ²
Tipo de Led	SMD 1921
Brillo	4500CD/m ²

Parámetros de la pantalla

Dimensiones de la pantalla	4x3mts
Operation Temperature	En uso: -20°C ~ 65°C Guardada: -30°C ~ 80°C
Factor de humedad	<95%
Operatividad	1/13 scan
Voltage	110/220V
Colores	687 millones de colores
Refresh rate	1920 Hz
MTBF	> 50,000 horas
Life-span	> 100,000 horas

Accesorios de pantalla

Case para accesorios y refacciones



Cables transistores



Cables de corriente



Búmpers de colgado



Sending Card
Novastar MSD300



Receiving Card
Novastar MRV328



Cable de señal Novastar



Cable de video Novastar





TWISTER 900

CÓDIGO: 60-762

- VOLTAJE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- CONSUMO: 900W
- TIEMPO DE CALENTAMIENTO 1ER DISPARO: 3-4 MIN
- MODO DE TRABAJO:
- CONTROL ALÁMBRICO,
- CONTROL INALÁMBRICO
- CONTENEDOR DE LÍQUIDO: 1 LT
- SALIDA DE HUMO: 10.000 PIES CÚBICOS/ MINUTO
- DIMENSIONES: 39.5 X 22.5 X 21 CM
- PESO: 3.0 KG

TWISTER 400 FIRE

CÓDIGO: 60-767

- VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- CONSUMO: 400W
- TIEMPO DE CALENTAMIENTO PARA 1ER DISPARO: 5 MIN
- RECIPIENTE DE LÍQUIDO: 300 ML
- VOLUMEN DE DISPARO: 4500 PIES CÚBICOS/MINUTO
- LED: 3X1W (2 ROJOS Y UNO AMARILLO)
- CONTROL ALÁMBRICO
- DIMENSIONES: 26.5 X 16.0 X 16.0 CM
- PESO: 2.5 KG

TWISTER 400 ERIZO

CÓDIGO: 60-765

- VOLTAJE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- CONSUMO: 400W
- LEDS: 6X1W RGBWYP
- MODO DE TRABAJO ERIZO:
- AUTOMÁTICO
- AUDIO-RÍTMICO



TWISTER 1500

CÓDIGO: 60-763

- VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- CONSUMO: 1500W
- MODOS DE TRABAJO:
 - CONTROL REMOTO,
 - CONTROL ALAMBRICO.
- TIEMPO DE DISPARO:
 - 1ER DISPARO 4-5 MIN
 - 2DO DISPARO 1 MIN
- CONTENEDOR DE LÍQUIDO: 2 LT
- VOLUMEN DE DISPARO: 20.000 PIES³/MINUTO
- DISTANCIA DE DISPARO: 12 M
- DIMENSIONES: 50.0 X 29.0 X 23.5 CM
- PESO: 5.5 KG

TWISTER 1500 DMX

CÓDIGO: 60-751

- VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127 V 60 HZ
- CONSUMO: 1500 WATTS
- MODOS DE TRABAJO: CONTROL REMOTO, DMX.
- PROTOCOLO: DMX 512-A
- CONFIGURACIÓN CANALES DMX: 2
- SALIDA: 20,000 PIES CUBICOS X MINUTO
- DISTANCIA DE DISPARO: 12 METROS
- CONTENEDOR DE LIQUIDO: 2 LITROS
- TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 10°C - 40°C
- MEDIDAS: 50 X 29 X 23 CM
- PESO: 5.5 KILOS

TWISTER 1200 LED

CÓDIGO: 60-761

- VOLTAJE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- CONSUMO: 1200W
- LEDES: 6X3W RGB 3 EN 1
- TIEMPO DE CALENTAMIENTO
- 1ER DISPARO: 3-4 MIN
- CONTENEDOR DE LÍQUIDO: 2 LT
- SALIDA DE HUMO: 16.000 PIES CÚBICOS/ MINUTO



LÍQUIDO HUMO 1G

CÓDIGO: 95-101

LÍQUIDO HUMO 1L

CÓDIGO: 95-100

LÍQUIDO PARA MAQUINA DE HUMO

PRESENTACION

- 1 LITRO Y 1 GALON (3.75 LT.),

- LIBRE DE SÓLIDOS Y MINERALES.
BASE AGUA.



TWISTER 1500 V II

CÓDIGO: 60-764

- VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127 V 60 HZ
- CONSUMO: 1500 WATTS
- LED: 21 PIEZAS DE 3 WATTS , 7 ROJOS, 7 VERDES, 7 AZULES, ALTO BRILLO
- ANGULO DE SALIDA: 40 GRADOS
- DISPLAY: SEGMENTOS
- MODOS DE TRABAJO: MANUAL, CONTROL REMOTO, DMX.

MODOS DE TRABAJO POSICIÓN:

- HORIZONTAL
- VERTICAL.
- SALIDA: 20,000 PIES CUBICOS X MINUTO
- CONFIGURACIÓN CANALES DMX: 7
- TEMPERATURA DE OPERACIÓN: 10°C - 40°C
- MEDIDAS: 41.5X35.7X22.5 CM.
- PESO: 8.5 KILOS



PETIT PUMP

CÓDIGO: 60-850

- VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- CONSUMO: 12 WATTS @ 127 VOLTS
- PROTECCIÓN IP: 20
- TEMPERATURA DE TRABAJO: -20°C + 40°C
- CONTENEDOR DE LÍQUIDO: 600 ML
- DURACIÓN DE DISPARO 30 MIN
- ÁREA DE COBERTURA: 100 M²
- DIMENSIONES: 28 X 24 X 22 CM
- PESO: 2 KG

SHOWFLAME

CÓDIGO: 60-650

- VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- CONSUMO: 70W @ 127 VOLTS
- ÁREA DE COBERTURA: 1 M3
- ALTURA DEL FUEGO: 1-3 M

MODOS DE TRABAJO:
 - MANUAL
 - DMX: 2 CANALES

CONFEX

CÓDIGO: 60-950

- VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- CONSUMO: 630 WATTS @ 127 VOLTS
- DISTANCIA DE DISPARO: 6 A 7 M
- 2 TURBINAS DE ALTO DESEMPEÑO.

MODOS DE TRABAJO:
 - DISPARO MANUAL
 - DISPARO CONTROL INALÁMBRICO.

DIMENSIONES: 80 X 45 X 70 CM
 PESO: 33 KG



CONSOLA DMX 192 CH CÓDIGO: 50-354

- VOLTAJE DE ALIMENTACIÓN: 9-12VCD
- ADAPTADOR INCLUIDO: CD 9-12V 500 MA/127V 60HZ
- CONSUMO: 6 WATTS
- IP: 20
- NUMERO DE CANALES DMX: 192
- DISPLAY DE LEDS (SEGMENTOS)
- 192 CANALES DMX
- 30 BANCOS DE 8 ESCENAS
- 240 ESCENAS
- 6 CHASES
- 8 DESLIZABLES CON CONTROL DIRECTO SOBRE CANALES
- DIMENSIONES: 48.2 X 13.2 X 7.3 CM
- PESO: 2.5 KG
- PROTOCOLO: DMX-512 USSITT

CQSA 1024 CÓDIGO: 50-358

LED Player	1024 canales DMX + Modo Stand Alone, modo Live Board
Studio DMX	Sí, modo CLUB
Pro DMX	Sí, 1024 canales, modo CLUB, bucle de 30 minutos de la línea de tiempo de audio y video
Pixxem	Sí, 1024 canales, sin línea de tiempo
Salida Art-Net desde PC	Sí, 2 Universos (DMX + Artnet)
Wi-Light	Sí, puede controlar la Player Live Board con una conexión WIFI
Compatibilidad del sistema	Windows 7 a 10, MAC OS X (10.6 y superior) y Linux (64 bits)
Actualizaciones de software gratuitas	Sí

CLUB 1024 CÓDIGO: 50-357

LED Player	1024 canales + Art-Net, modo completo, modo Stand Alone, modo Live Board, Audio Beat
Studio DMX	Sí, modo CLUB
Pro DMX	Sí, 1024 canales, modo CLUB, bucle de 30 minutos de la línea de tiempo de audio y video
Pixxem	Sí, 1024 canales, no línea de tiempo
Salida Art-Net desde PC	Sí, 2 Universos (DMX + Artnet = 4 universos)
Wi-Light	Sí, puede controlar los comandos Player Live Board y Pro DMX con una conexión WIFI
Compatibilidad del sistema	Windows 7 a 10, MAC OS X (10.6 y superior) y Linux (64 bits)
Actualizaciones de software gratuitas	Sí

CQSA 512 CÓDIGO: 50-355

Jugador Player	512 canales DMX + Modo Stand Alone, modo Live Board
Studio DMX	Sí, modo CLUB
Pro DMX	Sí, 512 canales, modo CLUB, bucle de 30 minutos de la línea de tiempo de audio y video
Pixxem	Sí, 512 canales, no línea de tiempo
Salida Art-Net desde PC	Sí, 1 Universo (DMX + Artnet)
Wi-Light	Sí, puede controlar la Player Live Board con una conexión WIFI
Compatibilidad del sistema	Windows 7 a 10, MAC OS X (10.6 y superior) y Linux (64 bits)
Actualizaciones de software gratuitas	Sí



CABLE DMX XLR

LIBRE DE OXÍGENO

CÓDIGO: 90-100 (1.5 M)
 CÓDIGO: 90-101 (3 M)
 CÓDIGO: 90-102 (6 M)
 CÓDIGO: 90-117 (10 M)
 CÓDIGO: 90-118 (20 M)



SPLITTER 8

- VOLTAJE ALIMENTACIÓN: 127V 60HZ
- PROTECCIÓN ENTRADA-SALIDA OPTO ACOPLADORES
- PROTECCIÓN IP 20
- INDICADORES DE SEÑAL POR SALIDA
- PESO: 1.9 KG

PLASTIC CLAMP

CÓDIGO: 94-117

- SOPORTA HASTA 25 KG

G CLAMP

CÓDIGO: 94-115

CLAMP 125

CÓDIGO: 94-100

CLAMP 250

CÓDIGO: 94-101

FABRICADAS EN ALUMINIO DE ALTA RESISTENCIA
 125KG Y 250KG DE CARGA TOTAL





TRIPÍE BAFLE

CÓDIGO: 94-108

ENTRADA UNIVERSAL
SOPORTA HASTA 20 KG

STAND T

CÓDIGO: 94-109

SOPORTE TIPO "T"
SOPORTA HASTA 25 KG

PORTERÍA

CÓDIGO: 94-105

SOPORTA HASTA 50 KG

STAND T

CÓDIGO: 94-109

SOPORTE TIPO "T"
SOPORTA HASTA 25 KG

YELLOW STAND

CÓDIGO: 94-114

TRIPÍE PARA BAFLE

POSTE BAFLE

CÓDIGO: 94-107

POSTE PARA MONITOR

STAND DE PARED

CÓDIGO: 94-110

SOPORTE DE PARED PARA BAFLE
SOPORTA HASTA 70 KG

ProLux®



LED PATTERNS LIGHT

4 W - 4 LEDS RGB

GOBO SPIKE LIGHT

12 W - LEDS RGBW

BODYGUARD STROBE

40 W - 2 LEDS RGB 3 en 1

USB STAGE LAMP 4W

4W - COMPATIBLE CON PUERTO USB

LASER POINT LAMP

COLOR DE LÁSER ROJO

DOUBLE HEAD BULB

6W - 6 X 1 LEDS RGB W

MINI STROBE

20 W - 1 LED BLANCO

SKAIA®

GUITARRAS ELÉCTRICAS

¡LIGHT YOUR PASSION!



DISTRIBUIDO POR
ALIENPRO®
THE BEST PERFORMANCE

alienpro.com.mx



alienpromx1 Alien Pro Alienpro_mx @alienpro_mx Alien Pro



CDMX-SAN JERÓNIMO

(55) 2621 3117
(55) 2621 3496
(55) 5740 4448
(55) 5271 9698
(55) 5277 9657
(55) 5515 0817

CDMX-CENTRO

(55) 5709 3985
(55) 5709 1399
(55) 5512 3877

CDMX-LA VIGA

(55) 5515 9802



alienpromxl



Alien Pro



Alienpro_mx



@alienpro_mx

w w w . a l i e n p r o . c o m . m x

siquenos