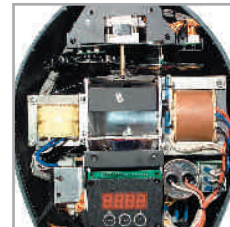


Triton Blue Viva 250 SP



Características

Lámpara MSD250/2.

Movimiento Pan, 180°, movimiento Tilt, 90°.

Rueda de color, con 9 colores más blanco, con efecto arco iris (rainbow).

Rueda de Gobos con 7 gobos fijos más abierto, con gobo shaking (temblor).

Efecto strobo con 0 a 13 flases por segundo y strobo aleatorio.

Display: pantalla con 4 dígitos, la pantalla puede ser girada 180° para ajustarlo al tipo de instalación.

Modo de funcionamiento: DMX, autónomo con posibilidad de trabajo como maestro y esclavo, por sonido.

48 escenas preprogramadas en la función de "Program Run" para operación Stand Alone

El nombre de escenas en la función de "Program Run" puede ser cambiado individualmente

Posibilidad de edificar las escenas en el "Program Run" mediante el panel de control o controlador externo y de memorizar las modificaciones

8 programas integrados controlable mediante controlador DMX

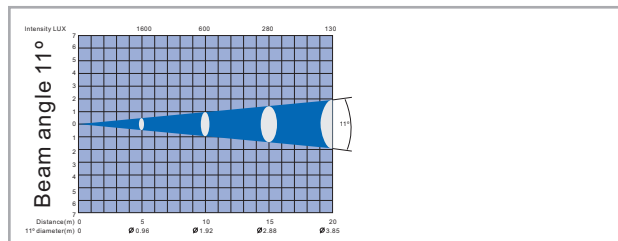
Alimentación: AC100-230V, 50/60Hz

Dimensiones de embalaje: 670 x370 x 340 mm

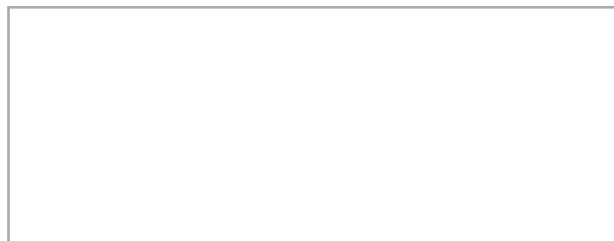
Peso neto: 12 kgs

Peso bruto: 14 kgs

Datos fotométricos



Dimensiones



Lista canales

%	1 Color	2 C	3 M	4 Y	5 Pan	6 Tilt	7 Scan speed	8 Effect	9 ZOOM	10 Strob	11 Dimming	12 CMY and dimmer speed	13 Color Macro	14 Auto Program	15 Pan High Resolution	16 Tilt High Resolution
100%	Color wheel	Cyan	Magenta	Yellow	Pan	Tilt	Normal	Effect	ZOOMF	Strobe	Dimmer	CMY	Macro30	Program 1	16 bit	16 bit
75%	White						Max	Beam shaper	ZOOMM	Strobe	Dimmer	CMY	Macro20	Program 2	16 bit	16 bit
50%	White						Min	Beam shaper	ZOOMH	Strobe	Dimmer	CMY	Macro10	Program 3	16 bit	16 bit
25%	White						Max	Beam shaper	ZOOML	Strobe	Dimmer	CMY	Macro1	Program 4	16 bit	16 bit
0%	White						Max	Full beam	ZOOMR	Strobe	Dimmer	CMY	Macro1	Program 5	16 bit	16 bit

1 - Rueda de Color	2 - Cyan
3 - Magenta	4 - Amarillo
5 - Pan	6 - Tilt
7 - Speed	8 - Efectos
9 - Zoom	10 - Strobe / Sutter
11 - Dimmer	12 - Velocidad de CMY y dimmer
13 - Macro de colores	14 - Auto Programas
15 - Pan High	16 - Tilt High