

приборы с вращающейся головой

TOUR SERIES 575 SPOT

TOUR SERIES 575 SPOT EXTRA

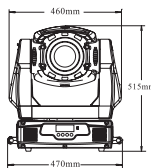
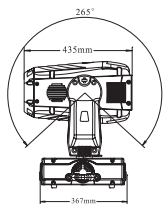
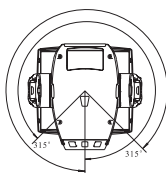
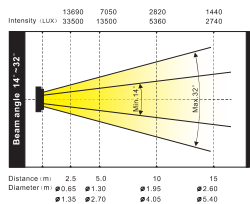


Технические характеристики

Питание: 100 - 240 В, 50-60 Гц
Лампа: Philips MSR 575 GOLD SA/2 DE, TC: 7500K
 срок жизни лампы: 750 часов
Управление: DMX-512, 24 канала
Размеры: 720 x 460 x 570 мм
Вес: 31 кг

575 Spot Extra:

- движение по панораме: 540° (16 бит)
- движение в вертикальной плоскости: 265° (16 бит)
- система смешивания цветов CMY
- цветное колесо: 8 взаимозаменяемых дихроичных фильтров + открытая позиция
- 2 вращающихся колеса гобо: каждое содержит 5 взаимозаменяемых вращающихся гобо + открытая позиция
- 3-х фасетная вращающаяся призма
- шуттер: 1...13 всп./сек.
- диммер: 0...100%
- моторизированный фокус
- линейный зум: 14°...32°
- моторизированная ирисовая диафрагма: 5%...100%
- фрост-фильтр 0...100%
- колесо анимационных эффектов: позволяет создавать фантастические эффекты огня и воды
- LCD-дисплей встроенный в корпус прибора
- RDMX: удаленное назначение DMX-адресов, удаленное управление включением/выключением лампы



ADVANCED
COLOR MIX SYSTEM



%	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Color	C	M	Y	Pan	Tilt	Scan Speed	Rota. Gobo 1	Gobo Rotation 1	Rota. Gobo 2	Gobo Rotation 2	Prism/Gobos Macros	Focus	Stepless Zoom	Strobe	Dimming	Iris	Animation Wheel	Frost	Speed of CMY	Color Macros	Auto Program	Pan High Resolution	Tilt High Resolution
100%							Normal Blackout by wheels Blackout by moving					MARCO16 ... MARCO8 ... MARCO1								Min	MARCO30 ...	music control program		
75%							Max					MARCO1		32°						Max	MARCO8 ...	Other laser floor Shutter & Dimer Water floor Gobo laser floor Color laser floor Scan laser floor All laser floor Lamp switch of LAMP ON Gobo & Goto charge to my control		
50%							↑ Moving speed					Prism		14°						↑ Moving speed	MARCO8 ...	Normal		
25%							Max					Prism		14°						↑ Moving speed	MARCO8 ...	Normal		
0%							Max					Prism		14°						↑ Moving speed	MARCO8 ...	Normal		