

# приборы с вращающейся головой

## TOUR SERIES 575 SPOT

## TOUR SERIES 575 SPOT EXTRA

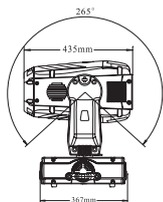
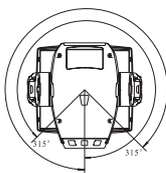
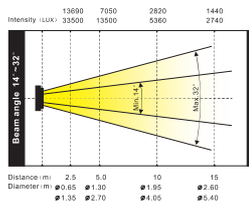


### Технические характеристики

**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



#### 575 Spot (18 каналов):

в базовой модели отсутствует система смешивания цветов CMY и анимационный эффект пламени, однако при помощи двух цветных колес, одного вращающегося колеса гобо и одного статичного колеса гобо вы сможете добиться неплохих результатов.

	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/Gobo 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 fire Shutter & Dinner Water fire Gobo laser fire Color laser fire Scan laser fire All laser fire Lamp switch of LAMP ON Gobo & Gobo charge to my control		
50%							↑ Moving speed					Prism		14°						↑ Moving speed	MARCO1 ...	Normal		
25%							↓ Max					Prism		14°						↓ Max	MARCO1 ...	Normal		
0%							↓ Max					Prism		14°						↓ Max	MARCO1 ...	Normal		