**Световое оборудование**

Световая консоль

**Avolites Pearl Expert Pro Expert Touch Wing**

Пульт управления светом Pearl Expert Pro Console including Expert Touch Wing. Пульт управления светом в комплекте с крылом расширения. Неограниченная память, 60 фейдеров пресетов, 20 субмастеров,

* 20 мастер фейдеров;
* 60 пресетных мастеров, управляющих cписками cцен;
* 5 оптических энкодеров обеспечивают феноменальную точность;
* 80 программируемых кнопок для Add/Bump, Swap/Solo или макросов;
* Дополнительная приставка к пульту, которая входит в комплект, это сенсорный 15.4” экран с дополнительными клавишами для программирования;
* Удобное управление списком сцен в ручном режиме;
* Интуитивно понятная и быстрая операционная система Titan с бесплатным обновлением;
* Поддержка протоколов Artnet и CITP;
* 4 физических выходов DMX и до 16 по Artnet;
* 12 выходов DMX на консоли – 6144 канала;
* Поддержка устройства Titan Net Processor – расширение до 64 выходов;
* Шоу файлы совместимы с консолями Titan Sapphire, Tiger Touch и Mobile;
* Расширяемая библиотека приборов;
* Консоль Expert Pro обеспечивает быстрый и интуитивно понятный сенсорный интерфейс с большим экраном.

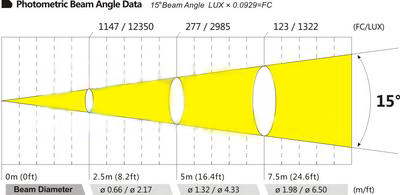
****

Светодиодная голова

**LED SPOT SI – 060 Color Imagination** 6 шт.

 LEDSPOT 200 от Color Imagination имеет один высокомощный 150 Вт светодиод. Его выходная мощность меньше, чем в приборах 750 Вт, но больше, чем в приборах 575 Вт. Также он отличается большей насыщенностью цветов. Гобо-индексация в наличии. Прибор гораздо быстрее, чем LEDspot 90. Он оснащен вращающимся гобо-колесом с 7 сменными гобо, статическим гобо-колесом с 9-ю гобо и призменным колесом с 3-мя различными призмами.

* Высокомощный 150 Вт светодиод с мощностью менее чем в 750 Вт, но более чем 575 Вт;
* 1147FC/12350LUX (2.5m), 277FC/2985LUX (5m), 123FC/1322LUX(7.5m) ;
* 50 000 часов срок службы светодиода и низкое электропотребление;
* мягкое точное 16 бит разрешение для PAN/TILT;
* 540°/630° pan и 270° tilt;
* Запоминание позиции и автоматическое возвращение при неожиданном сбое;
* 1 цветовое колесо с 7 дихроичными цветами;
* Разнонаправленный эффект радуги с регулируемой скоростью;
* 1 вращающееся гобо-колесо с 7-ю вращающимися, взаимозаменяемыми и индексируемыми гобо (3 металлических и 4 стеклянных) с регулируемой скоростью, эффектом потока и дизеринга, и вращением по часовой, либо против часовой стрелки;
* Функция гобо-индексации;
* 1 статическое гобо-колесо с 9 гобо
* Гобо размеры 27.9mm (внешние размеры) / 23 мм (внутренние размеры);
* 1 колесо призмы с 3-гранной призмой, 5-гранной призмой и передним фильтром с регулировкой скорости, и переменой направления;
* Электрическая фокусировка от 2 метров до бесконечности;
* Угол проекции луча 15 градусов;
* Электронный линейный IRIS;
* 0-100% линейный диммер с 1-18 раз / сек высокоскоростным электронным стробом;
* Светодиодный затвор с переменной скоростью;
* 16 DMX каналов;
* Другие режимы DMX доступны;
* DMX512, master-slave и звуковая активация либо автоматическое управление (8 встроенных программ);
* LCD экран с синим фоном;
* 45°C максимальная температура окружающей среды;
* 55 ДБ на 3'ДБ рейтинг;

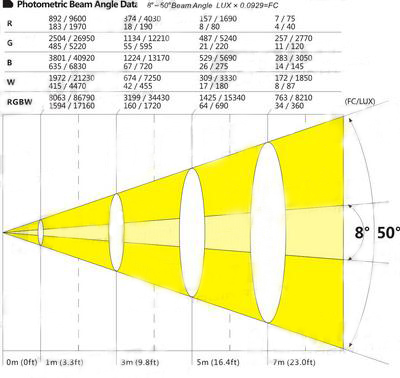




Светодиодный прожектор

**LED ZOOM 368 SI – 038 Color Imagination** 8 шт.

* Источник света: 36PCS 8Вт. RGBW светодиода;
* Высоко эффективная оптическая система;
* Моторизированный зум 8°-50°;
* Срок службы превышает 100000часов, низкое энергопотребление;
* Оптимальная система цветосмешения RGBW;
* LED shutter с переменной скоростью;
* LED dimmer;
* Led эффект радуги;
* Встроенные программы, макрос эффекты;
* Строб эффект с 20 вспышек в секунду, импульсный эффект;
* Диммер центральный так и отдельный для каждого из четырех цветов;
* 14 DMX каналов;
* DMX512, master-slave и звуковая активация;
* Адресация, настройки, установки через ЖК-дисплей;
* Низкий уровень шума и эффективная системы охлаждения;
* Сетевой разъём Powercon IN;
* 3-контактный разъемы DMX;
* Входное напряжение: AC90-260V 50-60Hz;
* Потребляемая мощность: 360Вт;
* Размеры: 229х330х437мм;
* Вес: 11кг;

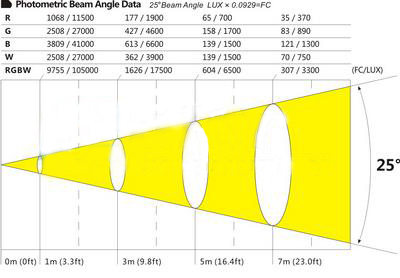




Светодиодный прожектор

**LED WASH 324 SI – 039 Color Imagination** 5 шт.

* Источник света 108pcs 3Вт. светодиода высокой мощности, 50.000 часов срок жизни диодов, низкое энергопотребление;
* 16 бит плавное и точное перемещение для PAN540°/630° TILT265 ° движения;
* Сканирование позиции памяти, автоматически перемещать после неожиданного движения;
* Оптимальная система цветосмешения RGB;
* LED шатер;
* LED диммер;
* LED эффект радуги;
* Макросы эффект;
* Электронный стробоскоп с эффектами пульсации и хаотичного стробирования1-18 вспышек в сек;
* Крепления для быстрого подвеса прибора в любом положении;
* Управление по: DMX512/13 DMX каналов master-slave, звуковой активации, встроенные программы;
* Адресация, настройки, установки через ЖК-дисплей;
* Сетевой разъём Powercon;
* 3-контактный разъемы DMX;
* Входное напряжение: AC200/220V 50-60Hz;
* Потребляемая мощность: 350Вт;
* Размеры: 350x260x350mm;
* Вес: 10.5кг;



Светодиодный светильник

**ROXCYCITZ YG-LED 317** **Silver Star** 10 шт.

* Сила света, кд. 32000;
* Максимальное расстояние, м. 20;
* Количество LED 18\*Red, 18\*Green, 18\*Blue, 9\*White, 9\*Amber;
* Ток управления, мА 350;
* Цветопередача 16 млн RGB-вариаций с полной регулировкой насыщенности тонов;
* Максимально потребляемая мощность, 87 Вт;
* LED-дисплей для авто, master/slave и персональных программ и настроек;
* DMX-512;
* TOUR, TR16, Arc1, Arc1+D, Arc2, Arc2+D, Arc2+S, HSV,  Block1, Block2;
* Количество каналов управления 12 / 18 / 9 / 15 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 3;
* Угол расхождения луча, град. 30 (15, 25х6 опционально) ;
* Диммер, % 0-100 16 bit;
* Строб, вспышек/ сек 0-20;
* Масса, 6 кг;
* Габаритные размеры, мм 990 x 130 x 75;



Светодиодная панель

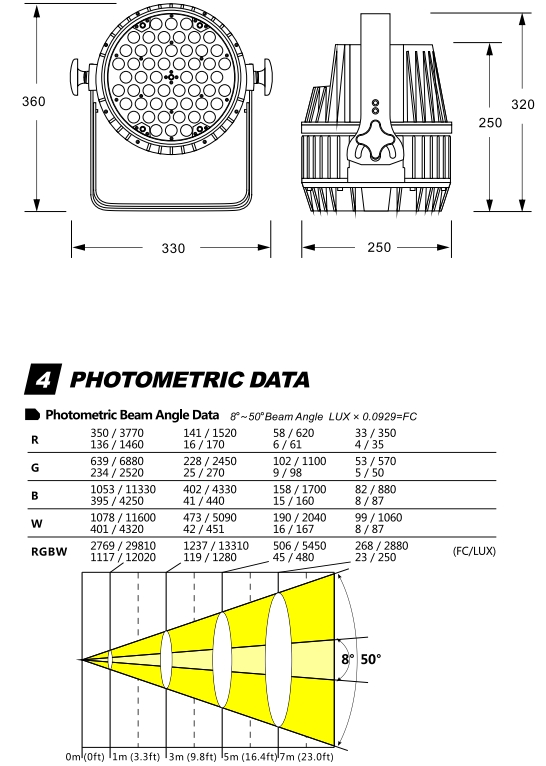
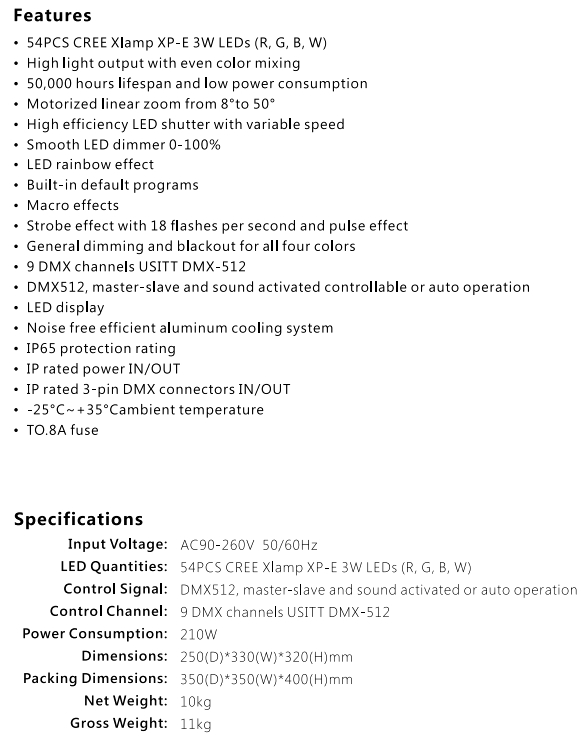
**LEDARC 451 W – 013 Color Imagination** 8шт.

* Источник света: 45PCS  1Вт. RGBWA Светодиодов;
* Срок службы светодиодов 50000-часов, низкое энергопотребление;
* LED шатер;
* LED диммер;
* LED rainbow effect;
* Электронный стробоскоп. 0-20Гц импульсный эффект стробоскопа
* 5/10 DMX каналов управления;
* DMX512, master-slave и звуковая активация, встроенные программы;
* 25 ° угол луча;
* Адресация, настройки, установки через дисплей;
* 3-контактный разъемы DMX;
* Потребляемая мощность:100Вт;
* Размеры: 250х520х295мм;
* Вес: 6.2 кг;



Светодиодный прожектор

**PAR ZOOM 543IP SI – 041 Color Imagination** 20 шт



Профильный прожектор

**Source Four ZOOM 15 – 300 ETC** 10 шт.

* Источник света: лампа;
* Мощность: 575/750Вт;
* Напряжение: 220В;
* Тип лампы: HPL;
* Тип цоколя: G9.5 с радиатором;
* Оптическая система: эллипсоидный отражатель + зум-объектив;
* Угол раскрытия луча: изменяемый 15-30 град;
* Механизм фокуса: оптический (поворотный регулятор), диафрагма;
* Шкала значений фокусировки: да;
* Автоматическое отключение питания (микровыключатель): нет;
* Размеры гобо: 100 мм 75 мм (size А), 86 мм 64,5 мм (size B);
* Дополнительные опции (поставляются отдельно): гободержатели, ирисовая диафрагма, тубус (Top hat);
* Охлаждение прибора: естественное;
* Рабочее положение: произвольное;
* Габаритные размеры (ДхШхВ): 338х752х541мм (с лирой);
* Вес: 6.8 кг;



Профильный прожектор

**Source Four 190 ETC** 6 шт.

* Угол раскрытия луча 19°;
* Мощность до 750 Вт;
* Сверхэффективная энергосберегающая лампа HPL;
* Многогранный дихроичныий отражатель, рассеивающий до 90% инфракрасного излучения;
* Вращающийся барабан +/- 25°;
* Трехплоскостные шторки из нержавеющей стали;
* Регулировка лампы без инструмента;
* Изолированная задняя рукоятка;
* Прочная конструкция из литого и штампованного алюминия;
* Цоколь: G 9,5 с радиатором;
* Вес: 6,3 кг;
* Габариты: 580(520)х310х540 мм;

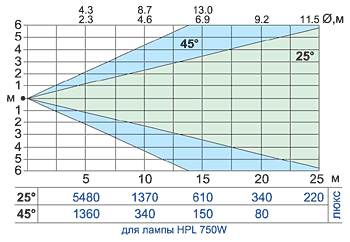
Прожектор с линзой Френеля

**Source Four PARNEL ETC** 12 шт

Компактный прожектор PAR, сравнимый по яркости с прожекторами PAR 64, но с более экономной и высокоэффективной лампой HPL. Специальная "волнистая" линза обеспечивает ровную заливку светом, сравнимую с создаваемой прожекторами с линзой Френеля.

* Улучшенный алюминиевый отражатель;
* Изменяемый угол раскрытия луча 25° - 45°;
* Простой механизм фокусировки;
* Литой многогранный отражатель;
* Прочный корпус из литого алюминия;





Световая пушка

**MetallSpot – 1200 Светогор** 2 шт.

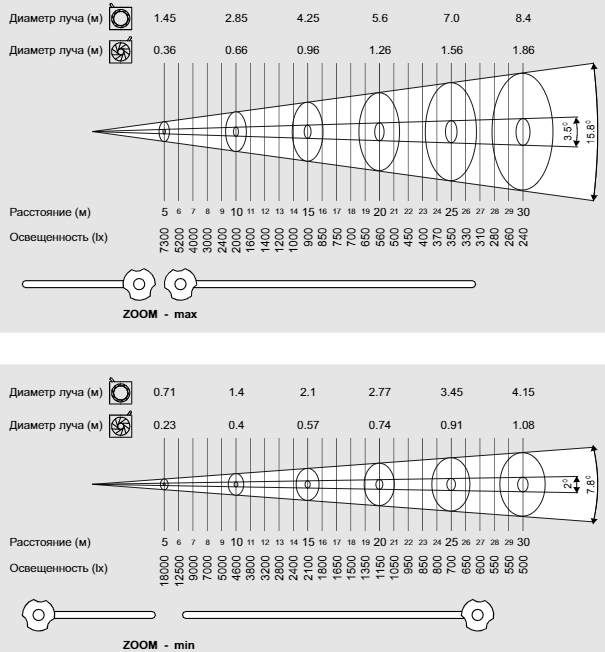
* Спот 1200 Вт используется «киношная» лампа мощностью 1200 Вт (HMI 1200DE);
* цветовая температура 5600К (белый свет) ;
* оснащена двумя фокусирующими линзами и хорошей качественной оптикой;
* встроенный блок светофильтров на пять плёночных рамок диаметром 150 мм;
* Имеется механический темнитель света и съёмная ирисовая диафрагма;
* Потребляемая мощность: 1500 Вт;
* Размер: 1100 х 290 х 370 мм;
* Масса прибора 18,5 кг, балласта 21 кг;



Световая пушка

**ASSISTANT HMI-575 IMLIGHT**

* HMI 575;
* Потребляемая Мощность не более 800 ВА;
* Охлаждение принудительное;
* Раб. Положение горизонтально +- 45 град.;
* Масса 25кг;



Генератор тумана

**Antara HZ–100 HAZER** 1шт.

Потребляемая мощность: 400 Вт Плавкие предохранители: 250В/0.7А Вместимость резервуара 2,5 литра Производительность 1,000 куб.фут / мин.  
Расход жидкости - 25ч/литр Габариты 48.5 x 25 x 23.5 см Вес 12 кг Опции: HC-1 (таймер), HCR-1 (беспроводной пульт управления), DMX-1F (1-канальный DMX адаптер)



Генератор дыма

**ADJ VF1300** 1шт.

* Мобильный дымогенератор мощностью 1300 Вт;
* Высокопроизводительный нагреватель быстро нагревает жидкость, оставляя меньше следов;
* Технология электронного термоконтроля (ETS) для оптимального нагрева;
* Датчик отключения при низком уровне жидкости для защиты насоса;
* Время нагрева: 7 минут;
* Выход: 12 000 куб. футов в минуту;
* Объем навесного бака с жидкостью для дыма: 2,3 л;
* Комплект поставки включает проводной пульт дистанционного управления ADJ VF113R;
* Беспроводной пульт дистанционного управления ADJ VFWR1316 (продается отдельно);
* Переключатель выхода дыма на задней панели;
* Для использования только с высококачественной жидкостью для дыма на водной основе;
* Габариты (ДxШxВ): 400x290x320 мм;
* Масса 4,88 кг;



Светодиодный прожектор

**LED PAR CAN** 11 шт.

Прожектор PAR 64 на светодиодах 177x 10 mm RGB;  
Базовые цвета LED ( красный 48шт/ зеленый 55шт/ синий 48 шт) ; Микширование цвета. Стробоскоп. Диммер;  
Режимы работы: звуковая активация, авто от встроенной программы, DMX(5 каналов) ;  
Срок службы светодиодов > 100 тыс. часов;  
Питание 230В/50Гц;  
Потребляемая мощность 100 Вт;  
Габариты: 270 х 220 х 300 мм;  
Вес: 3 кг;



**Четвертый софит**

**23-й штанкет**

**Второй софит**

**Третий софит**

**Первый софит**

Портал ЛЕВ.

Портал ПР.

**ПРАВАЯ ЛОЖА**

**ЛЕВАЯ ЛОЖА**

**ВЫНОС**

**Par-64**

**Ets Sourse Four ZOOM 150-300**

**LEDSPOT 200 Color imangination si-060**

**ledWash 368 si-038 color imangination**

**PARZOOM 543ip Si-041 COLOR IMANGINATION**

**ETC Source Four PARNELL**

**PAR 56**

**SOURCE FOUR 19\***

**ПРТЛ-1.0**