

**ПРАЙС-ЛИСТ НА СВЕТОДИОДНУЮ ПРОДУКЦИЮ**

**Прожектор для мачтового освещения спортивных площадок и стадионов**

**СЕРИЯ Р73**

01.04.2025 г.

МОДЕЛИ	ВИД ПРОЖЕКТОРА	ХАРАКТЕРИСТИКИ	Мощность [W]	Световой поток [Lm]	Габаритные размеры [mm]	Вес [kg]	ПРАЙС *
P73-420W		Входное напряжение, [V AC]: 100-277 - [Стандарт] 200-480 - [Опционально] Частота входной линии, [Hz]: 50/60 Тип Led драйвера: INVENTRONICS / SOSEN Коэффициент мощности драйвера, [P <sub>fi</sub> ]: ≥ 0.95	420	54600	675*417*150	13.9	<b>75.900 руб.</b>
P73-630W		Тип источника света: Светодиоды SMD 5050 Производитель светодиодов: LUMILEDS / SANAN Срок службы светодиодов, не менее, [ч] 70000. Начальная эффективность прожектора: 130 Лм/Вт	630	81900	836*417*150	16.8	<b>93.500 руб.</b>
P73-840W		Тип оптики светового распределения, [°]: 15° / 30° / 60° / 45°/95° CCT: Цветовая температура, [K]: 2700K ~ 6500K - [± 200K] CRI: Индекс цветопередачи, [Ra]: > Ra70 / Ra80 / Ra90 Рабочий диапазон температур окружающей среды, [°C]: от - 40°C до + 50°C	840	109200	712*675*150	23.5	<b>125.500 руб.</b>
P73-1060W		Температура окружающей среды для наилучшей производительности T <sub>q</sub> : 25°C Материал корпуса: Алюминий Поверхностное: Электрофорезное покрытие Порошковое покрытие	1060	137800	712*675*150	23.5	<b>152.500 руб.</b>
P73-1260W		Материал оптической крышки / линзы: УФ - стабилизированный поликарбонат Варианты креплений: Поворотный кронштейн / стойка / кронштейн для крепления на опору Код защиты от проникновения, [IP]: IP66 Код степени защиты от механических воздействий, [IK]: IK08	1260	163800	836*712*150	28.5	<b>162.000 руб.</b>
P73-1600W		Гарантийный срок службы: 3 года  Уникальная технология охлаждения и долгий срок службы.	1600	208000	892*643*319	37	<b>207.000 руб.</b>

\* При изменении курса USD к рублю ЦБ РФ более, чем на 3% цена подлежит пересмотру

**ПРИМЕЧАНИЯ:**

1. Цены указаны с учетом доставки до склада поставщика г. Красноярск
2. Условия оплаты | Предоплата - 100%.
3. Срок изготовления и доставки товара | При отсутствии на складе в зависимости от партии | 80 - 120 дней с момента предоплаты.
4. Содержание характеристик может быть изменено без предварительного уведомления | Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения, не влияющие на безопасность, в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его свойств.

**ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:**

- Освещение спортивных объектов;
- Освещение ипподрома;
- Освещение горнолыжных трасс;
- Освещение территорий аэропортов;
- Железнодорожное освещение;
- Освещение портов;
- Освещение транспортных развязок;
- Освещение парковок крупных торгово-развлекательных центров;
- Освещение больших открытых пространств и территорий;

Серия прожекторов Р73 является результатом тщательной и углубленной работы отдела исследований и разработок, направленной на предложение нового решения в области профессионального освещения. Прожектор позволяет получить высокую светоотдачу и превосходную равномерность освещенности в интересующей области, а также нулевое излучение света вверх в верхнюю полусферу в соответствии с национальными и международными рекомендациями по световому загрязнению.

