

**NEW
PRODUCT**


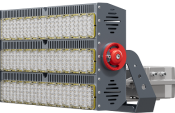
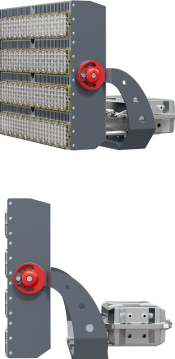
ПРАЙС-ЛИСТ НА СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Мощные многофункциональные модульные светодиодные прожектора мощностью 1250...2450 Вт.

С высокими эксплуатационными характеристиками для наружной и внутренней установки.

Предназначены для освещения в составе мачтовых осветительных установок.

СЕРИЯ D680-UN

МОДЕЛИ	ВИД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	Световой поток [Lm]	Габаритные размеры [mm]	Вес [kg]	Мощность [Вт]	* ЦЕНА - РОЗНИЦА [1-10 шт]	ЦЕНА - МЕЛ.ОПТ [10-100 шт]
D680 1250W-UN		Входное напряжение, [V AC] 100~277 / 90~305 Частота питающей сети, [Hz] 50/60 Тип Led драйвера; INVENTRONICS Коеффициент мощности драйвера, [Pf] ≥ 0.95	162500 Ra80	552x757x275	28	1250	220.820 руб.	187.650 руб.
D680 1850W-UN		Тип источника света; Светодиоды SMD Марка светодиодов; LUMILEDS / OSRAM / LUMINUS Эффективность прожектора, [Лм/Вт] 130 Лм/Вт - 140 Лм/Вт Срок службы светодиодного модуля, [ч] > 80000 часов Тип оптики светового распределения [°] 8°/ 12°/ 30°50°/ 50°100°	240500 Ra80	596x757x414	37	1850	294.020 руб.	249.900 руб.
D680 2450W-UN		CCT: Цветовая температура, [K]; 2700 ~ 6500 - [± 200K] CRI: Индекс цветопередачи, [Ra] Ra70 / Ra80 / Ra90 Температура эксплуатации прожектора, [°C] От - 40°C до + 50°C Материал корпуса / теплоотводящего радиатора; Из литого алюминия Поверхностное; Порошковое покрытие Материал оптики / линзы; Вторичная оптика из УФ-стойкого ударопрочного оптического PC Вариант монтажа; Поворотный кронштейн Код защиты от проникновения, [IP]: IP66 Гарантийный срок эксплуатации: 3 года с возможностью расширения до 5 лет	318500 Ra80	589x757x538	44	2450	372.100 руб.	316.250 руб.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ:

- Элементы управления и регулировки яркости: DMX512 / 0-10V / DALI | Доп.опция.
- Комплект нацеливания прожектора с корректировочным лазерным указателем | Доп.опция заказывается отдельно, в комплект не входит.

* При изменении курса USD к рублю ЦБ РФ более, чем на 3% цена подлежит пересмотру. ** Допуск по весу ± 5%.

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 | 90 - 120 дней с момента предоплаты.
4. Вся представленная в прайс-листе информация и характеристики, касающаяся светотехнического оборудования предоставлена Производителем и носит информационный характер. И может быть изменена в любое время без предварительного уведомления покупателя. Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в дизайн, комплектацию, технические характеристики изделия без дополнительного уведомления об этих изменениях. С целью улучшения его свойств.

ОСОБЕННОСТИ:

- Инновационные технологии и проверенная надежность;
- Передовые оптические решения для превосходного освещения;
- Максимальная равномерность и визуальный комфорт;
- Тщательно продуманная конструкция в сочетании с компактными размерами и небольшим весом минимизирует сопротивление ветру, что упрощает установку и наведение на цель;
- Увеличенная площадь поверхности и оптимизированные охлаждающие ребра обеспечивают превосходный отвод тепла, что позволяет добиться высокой интенсивности свечения и значительно продлить срок службы светильника без ущерба для его характеристик.
- Максимальная гибкость и простота обслуживания: Прожекторы полностью ремонтпригодные, с возможностью замены светодиодного модуля и драйвера.

РЕГУЛИРОВКА НАКЛОНА И НАПРАВЛЕНИЯ ПРОЖЕКТОРОВ:

- Прожекторы, которые можно легко установить на ровных металлических конструкциях благодаря прочному кронштейну;
- Регулировка наклона: Прожекторы оснащены алюминиевой боковой шкалой-транспортом и указателем на кронштейне, которые позволяют плавно регулировать угол наклона прожектора;
- Для максимальной точности прицеливания можно использовать телескопическое/лазерное устройство (дополнительно, для получения дополнительной информации обратитесь в офис Юнилайт).