

Общество с ограниченной ответственностью Группа Компаний «Юнилайт»

Поставщик осветительного оборудования для крупнейших спортивных и промышленных объектов!

Адрес: 660064, Россия, г. Красноярск, ул. Затонская 18, Лит.В-20, офис.2 Тел.: 8 (391) 245-65-28 / 271-10-63. Moб.: +7-963-191-10-63.: WhatsApp / Max / WeChat.: +7-923-308-87-60 Е-mail: 2265310@mail.ru / unigc@mail.ru / info@yunilajt.com Website: https://yunilajt.com / https://vk.com/gk.unilight

ПРАЙС-ЛИСТ НА СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Круглосимметричный компактный и лёгкий прожектор мощностью 850...1550 Вт. С высокими эксплуатационными характеристиками для наружной и внутренней установки. Предназначен для освещения в составе мачтовых осветительных установок.

СЕРИЯ R480

модели	вид	ХАРАКТЕРИСТИКИ	Световой поток [Lm]	Габаритные размеры [mm]	Bec [kg]	Мощность [W]	ПРАЙС ЦЕНА с НДС	Гарантийный срок службы
R480 850W		Входное напряжение, [V AC] 100~277 / 90~305 - [200~480 [Доп.опция.]] Частота питающей сети, [Hz] 50/60 Тип Led драйвера; INVENTRONICS / SOSEN Коэффициент мощности драйвера, [Pf] ≥ 0.95 Тип источника света;	102000 Ra80	503x485x439	19	850	112.000 руб.	3 года
R480 1050W	0	Светодиоды SMD 5050 / 3535 Марка светодиодов; LUMILEDS / SANAN Эффективность прожектора , [Лм/Вт] 120 Лм/Вт - 130 Лм/Вт Срок службы светодиодного модуля, [ч] 70000 часов Тип оптики светового распределения [°] 12°/ 20°/ 40°/ 60°	126000 Ra80	503x485x439	19	1050	115.000 руб.	3 года
R480 1250W		ССТ: Цветовая температура, [K]; 2700 ~ 6500 - [± 200K] СRI: Индекс цветопередачи, [Ra] Ra70 / Ra80 / Ra90 Температура эксплуатации прожектора, [°C] От - 40°С до + 50°С Материал корпуса / теплоотводящего радиатора; Из литого алюминия холодной ковки Поверхностное;	150000 Ra80	503x485x439	20	1250	119.000 руб.	3 года
R480 1550W		Электрофорезное покрытие Порошковое покрытие Материал оптики / линзы; Вторичная оптика из УФ-стойкого ударопрочного оптического поликарбоната Вариант монтажа; Поворотный кронштейн Код защиты от проникновения, [IP]: IP66 Код степени защиты от механических воздействий, [IK]: IK08 - [5J]	180000 Ra80	503x485x678	25	1500	143.000 руб.	3 года

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ АКСЕССУАРЫ:

- Элементы управления и регулировки яркости: DMX512 / 0-10V / DALI | Доп.опция.
- Корректировочный лазерный указатель | Доп.опция.
- Клеммная коробка | Доп.опция заказывается отдельно, в комплект не входит.
- Блок внешнего источника питания | Доп.опция.



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 | 80 100 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 R480:

- Освещение спортивных объектов:
- Освещение территорий аэропортов / Железнодорожное освещение;
- Освещение больших открытых пространств и территорий [контейнерных терминалов, карьеров и отвалов, морских портов];

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ:

- Прожектор выполнен в круглосимметричном корпусе с драйвером, закрепленным внутри заднего бокса прожектора;
- Компактная и легкая конструкция снижающая ветровую нагрузку на опоры;
- Прожектор комплектуется системой вторичной оптики, позволяющей нужным образом направить световой поток на освещаемую поверхность;
- Вторичная оптика из УФ-стойкого ударопрочного оптического поликарбоната; — Корпус / Теплоотводящий радиатор из литого алюминия холодной ковки;
- Продвинутая система охлаждения:
- Снижение эксплуатационных расходов [нет необходимости в обслуживании];
- Простая установка на любую ровную поверхность;
- Подходит для мачтовых осветительных установок;





Серия R480

- *Круглосимметричный компактный корпус;
- *Легкий вес и простая установка;
- *Высокая теплопроводность радиаторов;
- *Подходит для мачтовых осветительных установок;
- *Стабильная работа, гарантийный срок от 3 до 5 лет;



R480:850W/1050W/1250W/1550W













Защита ІР67

Сопротивление ветру до 60 м/с

Регулируемый угол



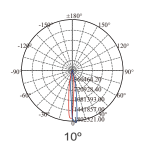


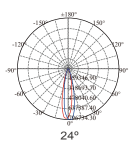


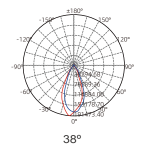
Модель мощностью 1550Вт весит 15 кг.

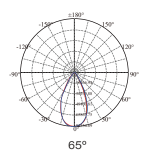
Без светодиодного драйвера

Оптика









R480 Серия 3

примечания:

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.

Характеристики

Серия	Марка светодиодов	Источники питания	Входное напряжение		
R480-850W / 1050W / 1250W / 1550W	Lumileds / Osram	Inventronics	100-277В АС / 200-480В АС 50/60Гц		
Мощность	Оптика / Угол луча	ССТ	CRI		
850Вт / 1050Вт / 1250Вт / 1550Вт	10° / 24° / 38° / 65°	3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K	Ra70 / Ra80 / Ra90+ Код защиты IP / IK		
Срок службы	Защита от перенапряжения	Температура эксплуатации			
Не менее 70000 часов	10KV / 20KV	от - 40°C до + 50°C	IP66 / IK10 Светоотдача прожектора		
Диммирование	EPA	Цвет			
0-10V / DALI / DMX	R480 850W 3.64 sq.ft R480 1050W 3.64 sq.ft R480 1250W 3.64 sq.ft R480 1550W 3.91 sq.ft	Серебристый (Стандартный)	R480 850W 102000 LM R480 1050W 126000 LM R480 1250W 150000 LM R480 1550W 186000 LM		

850BT ~ 1550BT

