

ПРАЙС-ЛИСТ НА СВЕТОТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Многофункциональные многомодульные мощные светодиодные прожекторы мощностью 250...2400 Вт.

С высокими эксплуатационными характеристиками для наружной и внутренней установки.

Предназначены для освещения в составе мачтовых осветительных установок.

СЕРИЯ AFL

МОДЕЛИ	ВИД	ХАРАКТЕРИСТИКИ	Мощность [W]	Световой поток [Lm]	Вес [kg]	Габаритные размеры [mm]	ПРАЙС ЦЕНА с НДС	Гарантийный срок службы
AFL-250W		Входное напряжение, [V AC]: 100~277 - [Стандарт] 200~480 - [Опционально] Частота входной линии, [Hz]: 50/60 Коэффициент мощности драйвера, [Pf]: ≥ 0.95 Тип Led драйвера: INVENTRONICS / SOSEN Тип источника света: Светодиоды SMD 5050 / 3535 Производитель светодиодов: LUMILEDS / SANAN Срок службы светодиодов, не менее, [ч]: 70000 Начальная эффективность прожектора: от 120 Лм/Вт до 140 Лм/Вт Тип оптики светового распределения, [°]: 15° / 30° / 60° / 40°/85° CRI: Индекс цветопередачи, [Ra]: Ra70 / Ra80 / Ra90 CCT: Цветовая температура, [K]: 4000 / 5000 / 5700 / 6500 - [± 200K] Температура эксплуатации, [°C]: от -40°C до +50°C Степень защиты, [IP]: 66 / 67	250 Вт	32500	7.9	332*267*288	38.900 руб.	3 года
AFL-300W			300 Вт	39000	7.9	332*267*288	39.900 руб.	3 года
AFL-400W			400 Вт	52000	8.2	332*267*288	49.900 руб.	3 года
AFL-500W		Коэффициент мощности драйвера, [Pf]: ≥ 0.95 Тип Led драйвера: INVENTRONICS / SOSEN Тип источника света: Светодиоды SMD 5050 / 3535 Производитель светодиодов: LUMILEDS / SANAN Срок службы светодиодов, не менее, [ч]: 70000 Начальная эффективность прожектора: от 120 Лм/Вт до 140 Лм/Вт Тип оптики светового распределения, [°]: 15° / 30° / 60° / 40°/85° CRI: Индекс цветопередачи, [Ra]: Ra70 / Ra80 / Ra90 CCT: Цветовая температура, [K]: 4000 / 5000 / 5700 / 6500 - [± 200K] Температура эксплуатации, [°C]: от -40°C до +50°C Степень защиты, [IP]: 66 / 67	500 Вт [2x250]	65000	20	575*360*335	71.900 руб.	3 года
AFL-600W			600 Вт [2x300]	78000	21	575*360*335	74.900 руб.	3 года
AFL-800W			800 Вт [2x400]	104000	22	575*360*335	93.900 руб.	3 года
AFL-1000W-A		Код степени защиты корпуса прожектора от механических воздействий, [IK]: 08 Материал корпуса: Литой алюминий Поверхностное: Электрофорезное покрытие Порошковое покрытие Материал оптического элемента: УФ - стабилизированный поликарбонат с повышенной световой эффективностью	1000 Вт [4x250]	130000	37	685*580*350	136.000 руб.	3 года
AFL-1200W-A			1200 Вт [4x300]	156000	37	685*580*350	141.900 руб.	3 года
AFL-1600W-A			1600 Вт [4x400]	208000	39	685*580*350	165.900 руб.	3 года
AFL-1000W-B		*ТИП КРЕПЛЕНИЯ: A Поворотный кронштейн В Стойка Т-образного типа	1000 Вт [4x250]	130000	41	820*760*350	142.000 руб.	3 года
AFL-1200W-B			1200 Вт [4x300]	156000	41	820*760*350	147.900 руб.	3 года
AFL-1600W-B			1600 Вт [4x400]	208000	43	820*760*350	172.000 руб.	3 года
AFL-1800W		1800 Вт [6x300]	1800 Вт [6x300]	234000	65	1018*670*260	236.000 руб.	3 года
AFL-2400W			2400 Вт [6x400]	312000	70	1018*670*260	267.900 руб.	3 года

* 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 - 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.





Проектор многомодульный

Серия AFL

*Многофункциональный прожектор модульного типа мощностью 250...2400 Вт;

*Легкий вес и простая установка;

*Прочный алюминиевый радиатор, отлитый под давлением;

*Подходит для мачтовых осветительных установок;

*Стабильная работа, гарантийный срок от 3 до 5 лет;



AFL-1000W~1400W-B



AFL-250W~400W



AFL-500W~800W-A



AFL-500W~800W-B



AFL-750W~1200W-A



AFL-750W~1200W-B



AFL-1000W~1600W-A



AFL-1500W~2400W



Пример установки

Прожекторы модульного типа могут устанавливаться как поверх монтажной конструкции, так и под монтажной конструкцией.



Защита IP66



Защита IP67



Сопротивление
ветру до 60 м/с



Регулируемый
угол



Регулируемый
угол 220°



Регулируемый
угол 270°



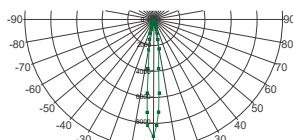
Регулируемый
угол 270°



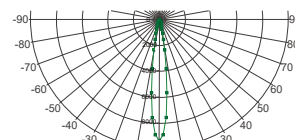
ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

- Уличное освещение;
- Архитектурное освещение;
- Железнодорожное освещение;
- Освещение спортивных объектов;
- Освещение транспортных развязок;
- Освещение территорий аэропортов;
- Освещение парковок крупных торгово-развлекательных центров;
- Освещение промышленных и коммерческих территорий [открытых пространств, контейнерных терминалов, парковок, морских портов];

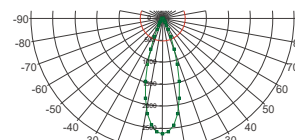
Оптика



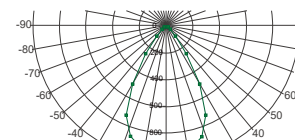
10°



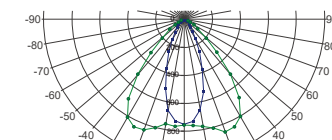
15°



30°



60°



40°*85°

Характеристики

Серия

AFL-250W / 300W / 400W / 500W / 600W / 750W / 800W / 900W / 1000W / 1200W / 1500W / 1600W / 1800W / 2400W

Мощность

250Вт / 300Вт / 400Вт / 500Вт / 600Вт / 750Вт / 800Вт / 900Вт / 1000Вт / 1200Вт / 1500Вт / 1600Вт / 1800Вт / 2400Вт

Срок службы

Не менее 70000 часов

Диммирование

0-10V / DALI / DMX

Марка светодиодов

Lumileds / Osram

Оптика / Угол луча

10° / 15° / 30° / 60° / 40*85°

Защита от перенапряжения

10KV / 20KV

EPA

AFL250W / 300W / 400W	1.21 sq.ft
AFL500W / 600W / 800W -A	2.60 sq.ft
AFL500W / 600W / 800W -B	2.66 sq.ft
AFL750W / 900W / 1200W -A	4.70 sq.ft
AFL750W / 900W / 1200W -B	4.80 sq.ft
AFL1000W / 1200W / 1600W -A	5.05 sq.ft
AFL1000W / 1200W / 1600W -B	6.04 sq.ft
AFL1500W / 1800W / 2400W	8.61 sq.ft

Источники питания

MeanWell, Inventronics

CCT

3000K / 4000K / 5000K / 5700K / 6500K

Температура эксплуатации

от - 40°C до + 50°C

Цвет

Серый (Стандартный)
Черный (По запросу, опция)

Входное напряжение

100-277В AC / 200-480В AC 50/60Гц

CRI

Ra70 / Ra80 / Ra90+

Код защиты IP / IK

IP66 / IP67 / IK10

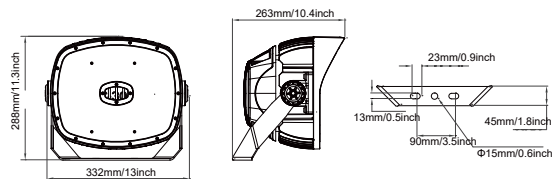
Светоотдача прожектора

AFL 250W	32500	LM
AFL 300W	39000	LM
AFL 400W	52000	LM
AFL 500W	65000	LM
AFL 600W	78000	LM
AFL 750W	97500	LM
AFL 800W	104000	LM
AFL 900W	117000	LM
AFL 1000W	130000	LM
AFL 1200W	156000	LM
AFL 1500W	195000	LM
AFL 1600W	208000	LM
AFL 1800W	234000	LM
AFL 2400W	312000	LM

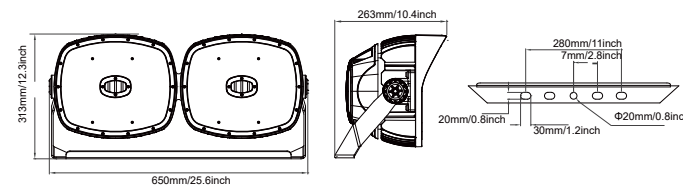
ПРИМЕЧАНИЯ:

Содержание характеристик может быть изменено без предварительного уведомления.

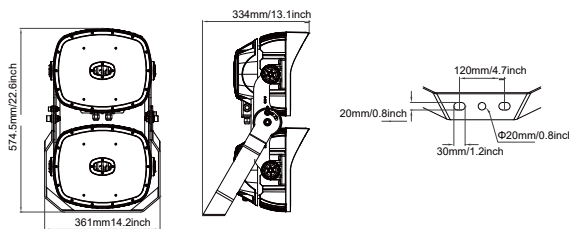
Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения, не влияющие на безопасность, в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия, с целью улучшения его свойств.



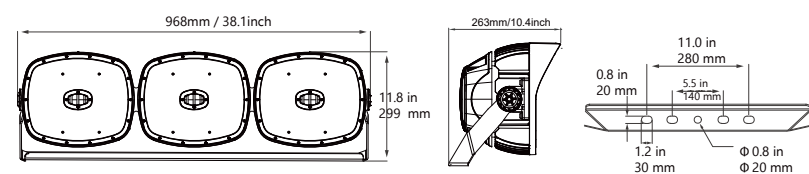
200Wt~400Wt Вес: 7.9 кг
Вес без драйвера: 6.4 кг



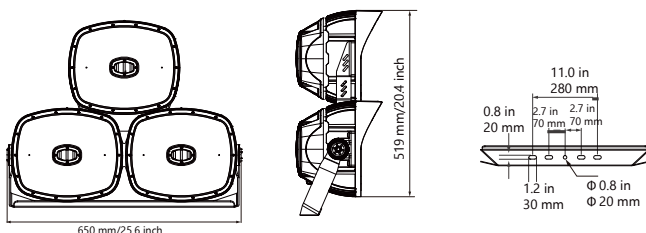
500Wt~800Wt-A Вес: 19.7 кг
Вес без драйвера: 15.2 кг



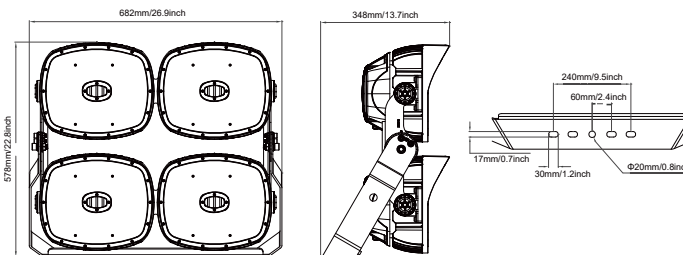
500Wt~800Wt-B Вес: 18.2 кг
Вес без драйвера: 15.2 кг



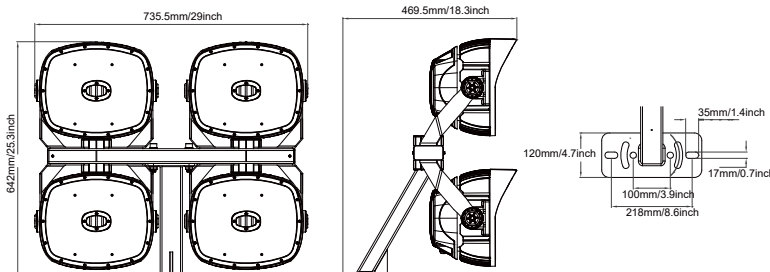
750Wt~1200Wt-A Вес: 24.9 кг
Вес без драйвера: 20.6 кг



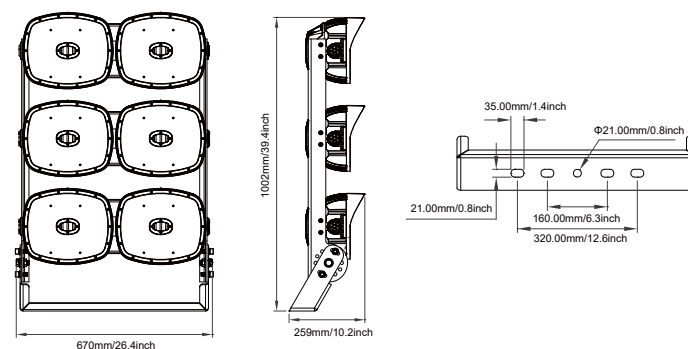
750Wt~1200Wt-B Вес: 25 кг
Вес без драйвера: 20.5 кг



1000Wt~1600Wt-A Вес: 35.4 кг
Вес без драйвера: 29.6 кг



1000Wt~1600Wt-B Вес: 39.4 кг
Вес без драйвера: 33.4 кг



1500Wt~2400Wt Вес: 56.6 кг
Вес без драйвера: 47.6 кг