

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-UN

| МОДЕЛИ | ВИД | ХАРАКТЕРИСТИКИ | Мощность [W] | Световой поток [Lm] | Вес ** [kg] | Габаритные размеры [мм] | * ЦЕНА - РОЗНИЦА [1-10 шт] | ЦЕНА - МЕЛ.ОПТ [10-100 шт] |
|----------------|-----|--|--------------------|---------------------|-------------|-------------------------|----------------------------|----------------------------|
| AFL-250W-UN | | <p>Конвекция воздуха для достижения наилучшего эффекта рассеивания тепла</p> | 250 Вт | 32500 | 7.9 | 332*267*288 | 50.630 руб. | 43.000 руб. |
| AFL-300W-UN | | | 300 Вт | 39000 | 7.9 | 332*267*288 | 52.460 руб. | 44.550 руб. |
| AFL-400W-UN | | | 400 Вт | 52000 | 8.2 | 332*267*288 | 65.880 руб. | 55.950 руб. |
| AFL-500W-UN | | <p>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] Temperatura эксплуатации, [°C]: от - 40°C до + 50°C Степень защиты, [IP]: 66 / 67 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</p> | 500 Вт [2x250] | 65000 | 20 | 575*360*335 | 98.820 руб. | 83.950 руб. |
| AFL-600W-UN | | | 600 Вт [2x300] | 78000 | 21 | 575*360*335 | 102.480 руб. | 87.100 руб. |
| AFL-800W-UN | | | 800 Вт [2x400] | 104000 | 22 | 575*360*335 | 115.900 руб. | 98.500 руб. |
| AFL 1000W-A-UN | | <p>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] Temperatura эксплуатации, [°C]: от - 40°C до + 50°C Степень защиты, [IP]: 66 / 67 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</p> | 1000 Вт [4x250] | 130000 | 37 | 685*580*350 | 185.440 руб. | 157.600 руб. |
| AFL 1200W-A-UN | | | 1200 Вт [4x300] | 156000 | 37 | 685*580*350 | 192.760 руб. | 163.800 руб. |
| AFL 1600W-A-UN | | | 1600 Вт [4x400] | 208000 | 39 | 685*580*350 | 220.820 руб. | 187.650 руб. |
| AFL 1000W-B-UN | | <p>Степень защиты, [IP]: 66 / 67 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</p> | 1000 Вт [4x250] | 130000 | 41 | 820*760*350 | 195.200 руб. | 165.900 руб. |
| AFL 1200W-B-UN | | | 1200 Вт [4x300] | 156000 | 41 | 820*760*350 | 202.520 руб. | 172.100 руб. |
| AFL 1600W-B-UN | | | 1600 Вт [4x400] | 208000 | 43 | 820*760*350 | 230.580 руб. | 195.950 руб. |
| AFL-1800W-UN | | <p>*ТИП КРЕПЛЕНИЯ: A Поворотный кронштейн B Стойка Т-образного типа</p> | 1800 Вт [6x300] | 234000 | 65 | 1018*670*260 | 324.520 руб. | 275.800 руб. |
| AFL-2400W-UN | | | 2400 Вт [6x400] | 312000 | 70 | 1018*670*260 | 362.340 руб. | 307.950 руб. |

* 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, касающиеся светотехнического оборудования предоставлены 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.