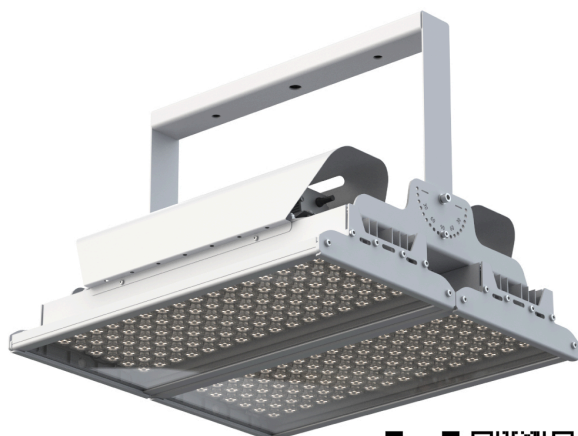


## GALAD Эверикс LED-300-AC5.1-IP66-Y1(2/LIRA/840/RAL7035/TG/AC230/D/X/G1)

Код 20963



### Особенности

- Универсальный световой прибор, подходящий как для целей внутреннего, так и наружного освещения промышленных и других объектов
- Российские светодиоды, работающие в оптимальном тепловом режиме для эффективной и длительной работы светильника
- Корпус на базе экструзионного профиля из анодированного алюминия. Стальные крышки, защищённые порошковой краской
- Защитный кожух – для защиты драйвера от воздействия прямых солнечных лучей
- Закаленное силикатное стекло не подвержено микроцарапинам в отличие от открытой оптики из полимерных материалов и меньше притягивает пыль, что способствует сохранению светового потока на протяжении всего срока службы
- Дополнительная защита корпуса от падения с помощью троса. Степень защиты IP66. Модификации с климатическим исполнением УХЛ1. Три варианта установки: на лиру, на горизонтальный трос, на подвесы (цепи/тросы). Диапазон регулировки светильников 0-180°

### Цвет

По умолчанию:  
Серый

### Характеристики

| Электрические                                 |               |                                      |             |
|---|---------------|--------------------------------------|-------------|
| Номинальная мощность                          | 300 Вт        | Напряжение сети                      | 230 ± 10% В |
| Частота питания                               | 50 Гц         | Коэффициент мощности, не менее       | 0,96        |
| Класс защиты от поражения электрическим током | 1             |                                      |             |
| Светотехнические                              |               |                                      |             |
| Световой поток                                | 38100 лм      | Световая отдача светильника          | 127 лм/Вт   |
| Диапазон цветовой температуры                 | 4000 К        | Цветопередача                        | 80          |
| Тип КСС                                       | асимметричная |                                      |             |
| Параметры источника света                     |               |                                      |             |
| Срок службы при температуре 25° С             | 100000 ч      |                                      |             |
| Эксплуатационные                              |               |                                      |             |
| Тип источника света                           | СД            | Количество основных источников света | 1           |
| Способ установки светильника                  | Лира          | Климатическое исполнение             | У1          |

|   |                          |  |                |
|---|--------------------------|--|----------------|
| <b>Температура эксплуатации</b>             | от -45°С до +40°С        | <b>Степень защиты светильника</b>        | IP66           |
| <b>Степень защиты электрического отсека</b> | IP66                     | <b>Степень защиты оптического отсека</b> | IP66           |
| <b>Тип ПРА</b>                              | D (электронный источник) | <b>Тип рассеивателя</b>                  | прозрачный     |
| <b>Масса</b>                                | 14 кг                    | <b>Габариты ДхШхВ</b>                    | 450х450х360 мм |
| <b>Срок службы светильника</b>              | 12 лет                   | <b>Гарантийный срок</b>                  | 60 мес         |
| <b>Наличие блока аварийного питания</b>     | Нет                      |  |                |

## Примеры использования

