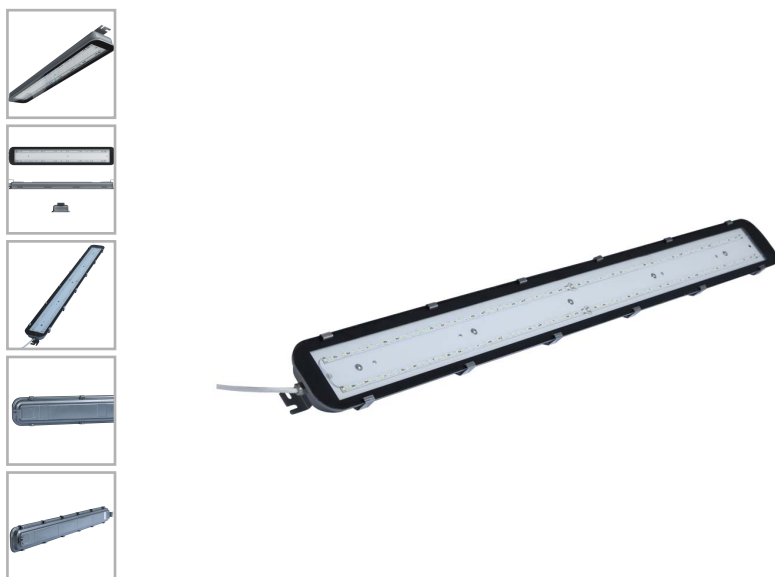


GALAD Арклайн Резист LED-30-1200(840/CL/W/TW/EL1/0/GEN1)

Код 19442



Особенности

- Корпус из нержавеющей стали
- Устойчив к агрессивным условиям, стойких к выделениям аммиака, кислотнo-щелочных соединений и др., очень прочный, износостойкий
- Монтаж осуществляется на поверхность накладным способом с помощью болтов
- Крепление стекла к корпусу осуществляется с помощью клея, для дополнительной фиксации применяются скобы: стекло надёжно защищено от выпадения
- Герметичный кабельный ввод из нержавеющей стали предназначен для герметичного ввода и фиксации кабелей. Вандалоустойчивость, устойчивость к агрессивным средам

Характеристики

| Электрические | | | |
|-----------------------------------------------|------------------------------------------------|--------------------------------------|----------------|
| Номинальная мощность | 30 Вт | Напряжение сети | 230 ± 10% В |
| Частота питания | 50 Гц | Коэффициент мощности, не менее | 0,95 |
| Класс защиты от поражения электрическим током | 1 | | |
| Светотехнические | | | |
| Световой поток | 4500 лм | Световая отдача светильника | 150 лм/Вт |
| Диапазон цветовой температуры | 4000 К | Цветопередача | 80 |
| Тип КСС | косинусная | | |
| Параметры источника света | | | |
| Срок службы при температуре 25° С | 100000 ч | | |
| Эксплуатационные | | | |
| Тип источника света | СД | Количество основных источников света | 1 |
| Способ установки светильника | Универсальный (потолочный/подвесной/настенный) | Климатическое исполнение | УХЛ3,1 |
| Температура эксплуатации | от -10°С до +40°С | Степень защиты светильника | IP66 |
| Степень защиты электрического отсека | IP66 | Степень защиты оптического отсека | IP66 |
| Примечание | Блок аварийного питания, сквозная проводка | Тип рассеивателя | прозрачный |
| Масса | 4,5 кг | Габариты ДхШхВ | 1206x117x70 мм |
| Срок службы светильника | 12 лет | Гарантийный срок | 60 мес |

Время работы в аварийном режиме

1 ч

Наличие блока аварийного питания

Да
