

LEDALL-RS-SL-ATLAS-55W-11B-30-021

артикул 1082950

ОПИСАНИЕ

Применение:

Предназначены для внутреннего освещения любых промышленных, производственных, складских и административных помещений.

Особенности:

Применяемые светодиоды на алюминиевой плате собственного производства в комбинации с линзой из поликарбоната с повышенной светопропускаемостью позволяют добиться впечатляющих результатов – эффективность светильника достигает 165 Лм/Вт.

Высокая степень защиты от воздействия внешней среды достигается путем комплексного применения соответствующих компонентов и герметизации элементной базы.

Разработанный инженерами LEDALL корпус светильника не позволяет скапливаться пыли на его поверхности и эффективно распределяет тепло от источников.

На всех модификациях светильников серии ATLAS предусмотрена возможность быстрой смены блока питания (драйвера).

Предустановленный выносной блок питания (драйвер) имеет гальваническую развязку, соответствие стандартам по электромагнитной совместимости, защиту от короткого замыкания, защиту от 380В, корректор мощности. КПД ~ 88%; PF ~ 0,98; соответствие стандартам по гармоникам сетевого тока.

Крепление входит в комплект. Возможно изготовление крепления под заказ.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| Мощность, Вт | 55 |
| Световой поток светильника, Лм | 8600 |
| Размеры (ДхШхВ), мм | 400 x 140 x 240 |
| Вес изделия, кг | 2.1 |
| Коэффициент мощности | ~ 0,98 |
| Напряжение сети, В | ~176-264 |
| Индекс цветопередачи, Ra | 80 |
| Коэффициент пульсации | <1% |
| Цветовая температура, К | 5000 |
| Частота, Гц | 50-60 |
| Пылевлагозащита, IP | 65 |
| Марка светодиода | |
| Количество светодиодов, шт. | 28 |
| Материал корпуса | Алюминий |
| Климатическое исполнение | У2, УХЛ2 |
| Температура эксплуатации | от -40 до +45 |
| Ресурс, часов* | 100000 |
| Гарантия, мес** | 60 |
| БАП | нет |

* Эксплуатация в условиях t 25°C., 760 мм рт.ст., вл <70%

** С даты отгрузки со склада производителя