



Технический паспорт

Светильник светодиодный
АПОГОН LSP-LED серия 500

Гарантийный талон

Шанхай Щет Электрик Компани, Лтд. Китайская Народная Республика

Светильник АПОГОН LSP-LED _____

Дата изготовления _____

Дата продажи _____



Штамп изготовителя / Подпись проверяющего

EAC

Техническая поддержка на сайте

www.crazyservice.by

2019

1. Назначение изделия

Модульный светодиодный светильник АПОГОН LSP-LED серии 500 для функционального освещения офиса, магазина, помещений различного назначения а так же помещений с повышенной влажностью. Универсальность данного светодиодного светильника обеспечивает его степень защиты IP65. Данный светильник можно использовать как в сухих, так и во влажных помещениях. Накладной или подвесной монтаж.

Материалы:

- Корпус светильника АПОГОН LSP-LED изготовлен из пластика ABS серого цвета. Пластик ABS обладает высокой жёсткостью и стойкостью к ударным нагрузкам.
- Источником света в данном светильнике являются светодиодные лампы (лампы не входят в комплект поставки).
- Светильник комплектуется прозрачным плафоном из полимерного пластика SAN, обладающего высокой жёсткостью и более высокой стойкостью к удару по сравнению с часто используемым производителями полистиролом.

2. Структура условного обозначения:

АПОГОН LSP-LED-550-2x1200-КС



3. Технические характеристики:

Параметры	АПОГОН LSP LED-550 1x600-КС (без ламп)	АПОГОН LSP LED-550 2x600-КС (без ламп)	АПОГОН LSP LED-550 1x1200-КС (без ламп)	АПОГОН LSP LED-550 2x1200-КС (без ламп)
Артикул	952322	952323	952320	952321
Степень защиты	IP65	IP65	IP65	IP65
Габаритные размеры (L x W x H), мм	670 x 70 x 78	670 x 107 x 78	1270 x 70 x 78	1270 x 107 x 78

4. Монтаж и подключение:

- Монтаж и подключение светильника осуществляется только квалифицированными специалистами.
- Перед установкой убедитесь в отсутствии напряжения в подключаемой линии и примите меры по обеспечению безопасного проведения работ.

4.3. Произведите соединение проводов, руководствуясь цветовой маркировкой жил кабеля и обеспечив надлежащую изоляцию соединения.

5. Транспортировка и хранение:

- Транспортировка и хранение светильников осуществляется согласно ГОСТ 23216-78;
- Транспортировка светильников допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений и ударных нагрузок;
- Хранение светильников осуществляется в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40 до +50°C и относительной влажности до 98%. При хранении на стеллажах или полках светильники (только в потребительской таре) должны быть сложены не более, чем в 5-6 рядов по высоте;
- Светильники в части стойкости к внешним воздействующим факторам при нормальных условиях эксплуатации соответствуют группе М1 по ГОСТ 17516.1-90

6. Гарантия качества:

- Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 1 год со дня продажи покупателю;
- При отсутствии штампа магазина или торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия предприятием-изготовителем, который указывается в настоящем паспорте;
- При несоблюдении правил хранения и транспортирования организациями – посредниками, предприятие-изготовитель не несет ответственности перед конечными покупателями за сохранность и качество продукции;
- Для ремонта светильника в период гарантийного срока требуется предоставить акт рекламации с указанием контактного лица владельца и условий, при которых была выявлена неисправность, и предъявить само изделие с паспортом предприятию-изготовителю или официальному представителю;
- К гарантийному ремонту принимаются изделия, не подвергавшиеся разборке и конструктивным изменениям, не имеющие механических повреждений, при сохранении защитных наклеек предприятия-изготовителя;
- Расходы на транспортировку светильника оплачиваются покупателем;
- Не пытайтесь сами отремонтировать светильник, это лишит Вас гарантии!
- Сведения об утилизации
- Светильники не содержат драгоценных и токсичных материалов и утилизируются обычным способом.

Уполномоченный представитель предприятия-изготовителя на территории ТС:
000 «Крэзисервис», 220114, РБ, г. Минск, ул. Кирилла Туровского, д.10, пом. 150,
Тел.: +375 (17) 336-18-18, e-mail: client@crazyervice.net