

GROSLUX

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ

AURA.20

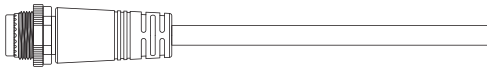
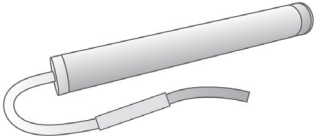
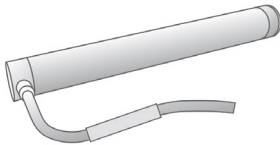
Паспорт аксессуаров

1. Основные сведения об изделии


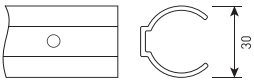

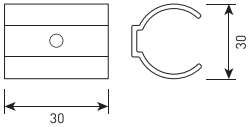

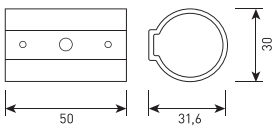
1.1. **Аксессуары** для установки и подключения приборов освещения AURA.20

1.2. Изделие может использоваться как для наружной установки, так и внутри помещений.

2. Технические характеристики

Разъем IP68	
Кабельный ввод прямой	
Кабельный ввод боковой	

2.1 Профиль, клипса

Артикул	Наименование	Размеры
LN101160A	Профиль пластиковый прозрачный	 
LN101165A	Клипса пластиковая прозрачная	 
LN101170A	Клипса пластиковая прозрачная	 

3 Техническое обслуживание

3.1 В процессе эксплуатации светильников необходимо не реже двух раз в год проводить профилактический осмотр и чистку изделий. Проверить исправность электроустановочных изделий и надежность крепления болтовых и винтовых соединений. Чистку производить мягкой ветошью, смоченной в мыльном растворе.

4 Свидетельство об упаковке

наименование изделия _____ обозначение _____ заводской номер _____
 Упакован _____
 наименование или код изготовителя _____
 согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Упаковщик _____
 должность _____ личная подпись _____ расшифровка подписи _____ год, месяц, число _____

5 Свидетельство о приемке

наименование изделия	обозначение	заводской номер
светильник изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующих технической документацией и признан годным для эксплуатации		

Начальник ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

Дата изготовления

год, месяц, число

Сведения о цене и реализации

Цена договорная

Особые требования по реализации не установлены

6 Гарантийные обязательства

6.1 Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 36 месяцев со дня продажи Покупателю. В случае неисправности светильника в течение гарантийного срока Производитель обязуется провести безвозмездный ремонт или замену светильника при соблюдении Покупателем условий хранения, транспортирования и эксплуатации светильника, описанных в настоящем Паспорте и Руководстве по Эксплуатации. В случае обнаружения неисправности светильника до истечения гарантийного срока следует обратиться к Производителю по адресу:

**г. Москва, ул. Проезд Аэропорта, д.8 Тел. сервисной службы: +7 (495) 901-01-91,
www.grosslux.ru, e-mail: info@grosslux.ru**

Для ремонта или замены изделия в период гарантийного срока требуется предоставить рекламацию с указанием условий, при которых была выявлена неисправность, и предьявить само изделие с Паспортом Производителю или авторизованному им сервисному центру.

6.2 Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- наличие механических повреждений;
- отсутствие настоящего Паспорта;
- воздействие на светильник химически активных веществ;
- воздействие на светильник абразивных средств и материалов;
- проведение ремонта светильника Покупателем или третьими лицами, кроме авторизованных Производителем.
- нарушение условий хранения, транспортирования и эксплуатации светильника.

6.3 При отсутствии штампа торгующей организации срок гарантии исчисляется со дня выпуска изделия Производителем, указанным в настоящем Паспорте и Руководстве по эксплуатации.

7 Сведения об упаковке, транспортировании и хранении.

7.1 Упаковка, хранение, транспортирование изделия должны соответствовать требованиям ГОСТ 23216.

7.2 Аксессуары для светильников транспортируются в упаковке любым крытым видом транспорта. Во время погрузки, транспортирования и выгрузки изделий с транспортного средства должны быть приняты меры защиты светильников от механических повреждений и непосредственного воздействия нефтепродуктов, агрессивных сред и атмосферных осадков.

7.3 Хранение изделий в упаковке допускается на стеллажах в закрытых сухих помещениях в условиях, исключающих воздействие нефтепродуктов и агрессивных сред, на расстоянии не менее одного метра от отопительных и нагревательных приборов. Температура хранения от -50 до +60°C при относительной влажности воздуха не более 85%.

8 Утилизация

Аксессуары не содержат токсичных материалов, а также комплектующих, приносящих вред окружающей среде. Утилизацию аксессуаров проводить обычным способом.