

7.3 Гарантия не распространяется на: светильники, используемые не по назначению; светильники, имеющие механические и иные повреждения, а также светильники, имеющие наличие следов вскрытия, (ремонта).

7.4 Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати)

#### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Изделие	Номер партии CA0126
Место продажи	Дата продажи
Подпись продавца	Подпись покупателя
Дата обмена	М.П.

Поставщик: ООО «Актив Электро»,  
690039, г. Владивосток, ул. Русская, 17  
Производитель: Guangdong Guoji Dliandeng  
Import and Export Co.,Ltd.  
Произведено в КНР

## Паспорт изделия

### СВЕТОДИОДНАЯ ПАНЕЛЬ СЕРИИ LP ECO



# AKTIV ELECTRO

#### 1. Общие сведения об изделии и его функционале.

1.1 Область применения светильника: освещение офисов, рабочих кабинетов, общественных и административных зданий, торговых центров и магазинов.

1.2 Светильник представляет собой светодиодную сборку, состоящую из последовательно соединенных светодиодов, расположенных на печатной плате.

#### 2. Технические характеристики

Светильники LED LP ECO имеют размеры 595x595x19мм

Мощность - 50 Вт

Напряжение - 185~265В.

Степень пылевлагозащиты - IP40

Световой поток - 5000Лм

Коэффициент мощности, PF - 0,5

Тип рассеивателя - призма, поликарбонат

Материал корпуса - сталь

Индекс цветопередачи, Ra - 80

Цветовая температура - 4000К / 6500К

Температура эксплуатации -40...+40

Срок службы - 30000 часов

#### 3. Требования техники безопасности.

3.1 Все работы по установке и техническому обслуживанию должны производиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данных работ.

3.2 Внимание! Светильник имеет низковольтное напряжение и укомплектован блоком питания с помощью которого происходит подключение сетевого напряжения

3.3 При соединении необходимо обращать внимание на надежность и прочность электрических соединений, от этого зависит бесперебойность и долговечность работы изделия.

Особое внимание следует уделять герметизации соединений при использовании во влажном помещении, так как плохо изолированные соединения могут вызвать короткое замыкание, вследствие чего светильник может выйти из строя.

3.4 Светильник имеет степень защиты IP40 и не может использоваться вне закрытых помещений.

#### 4. Комплект поставки

4.1 Светильник - 1шт.

4.2 Паспорт изделия - 1 шт.

4.3 Упаковка - 1шт.

#### 5. Установка

5.1 Светильник не совместим с диммерами.

5.2 Перед установкой светильника проверьте его работоспособность.

5.3 Подготовьте место для установки, при необходимости вырезав отверстие в стене или на потолке.

5.4 Изолируйте соединения с помощью специальных компонентов (термоусадочного кембрика, силикона).

5.5 Жилы и изоляция проводов не должны иметь признаков как механического повреждения (трещины или не герметичность), так и перегрева, (подтеки или обугливание).

5.6 Установите комплект в заранее подготовленное место, подключите к сети.

#### 6. Хранение и транспортировка и утилизация

6.1 Светильники хранятся в короба в стеллажах в сухих отапливаемых помещениях.

6.2 При погрузке и транспортировке должны быть соблюдены меры предосторожности, исключающие механические повреждения.

6.3 Светильники должны перевозиться в упаковке завода-производителя в закрытом транспорте. (автомобильном, железнодорожном, воздушном в отапливаемых отсеках)

6.4 Светильник не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию светильников производит обычным способом.

#### 7. Гарантия

7.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи и распространяется на светильники только при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения, требований по технике безопасности.

7.2 В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя не по вине покупателя в течение гарантийного периода следует обратиться в магазин, продавший светильник.