

Паспорт изделия Светодиодный светильник серии ССП-5

Руководство по эксплуатации

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

Произведено в КНР

м.п.

Дата обмена

Подпись покупателя

Подпись продавца

Номер партии

DW0224

Дата продажи

Изделие

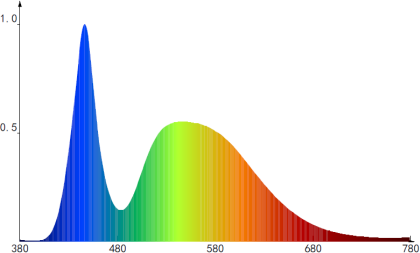
Место продажи

7.3 Гарантия не распространяется на: светильники, использующиеся 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**

# Общие сведения об изделии и его функционале.



* 1. Область применения светильника: освещение складов, автомоек, промышленных помещений.
  2. Светильник представляет собой светодиодную сборку, состоящую из последовательно соединенных светодиодов, расположенных на печатной плате.
  3. При соблюдении правил эксплуатации, светильник имеет длительный срок службы.
  4. Данный паспорт содержит информацию о комплекте поставки, устройстве изделия и способе монтажа, технических данных и габаритах.

1. **Параметры изделия** Размеры 1266x130x94 (мм) Мощность: 50Вт Напряжение 165-265В Температура света: 6500К Световой поток: 4500Лм Тип источника света: LED Степень защиты: IP65 Возможность подключения в одну линию: до 8 штук

# Требования техники безопасности.

* 1. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны производиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данных работ.
  2. Внимание! Светильник имеет низковольтное напряжение и укомплектован блоком питания с помощью которого происходит подключение

сетевого напряжения (AC165-265В)

* 1. 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.

* 1. Светильник имеет степень защиты IP65 и может использоваться вне закрытых помещений.

# Комплект поставки

Светильник - 1шт. / Паспорт изделия - 1 шт. / Упаковка - 1шт.

# Установка

* 1. Светильник не совместим с диммерами.
  2. Перед установкой светильника проверьте его работоспособность.
  3. Подготовьте место для установки.
  4. Изолируйте соединения с помощью специальных компонентов (термоусадочного кембрика, силикона).
  5. Жилы и изоляция проводов не должны иметь признаков как механического повреждения (трещины или не герметичность), так и перегрева, (подтеки или обугливание).
  6. Установите комплект с помощью креплений, подключите к сети.

# Хранение и транспортировка

* 1. Светильники хранятся в коробка на стеллажах в сухих отапливаемых помещениях.
  2. При погрузке и транспортировке должны быть соблюдены меры предосторожности, исключающие механические повреждения.
  3. Светильники должны перевозиться в упаковке завода-производителя в закрытом транспорте. (автомобильном, железнодорожном, воздушном в отапливаемых отсеках)

# Утилизация

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

# Гарантия

* 1. Гарантийный срок эксплуатации распространяется на светильники только при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения,

требований по технике безопасности.

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