

светильника (ВШД: 170x630x610). В горизонтальном положении допускается укладывать не более 10 штук в столбце, в вертикальном положении – не более 3 штук в столбце.

Для светильников СС110-140 (141, 142, 152) – в гофрокартонной упаковке укладывается по 2 светильника (ВШД: 120x610x605). В горизонтальном положении допускается укладывать не более 8 штук в столбце, в вертикальном положении – не более 2 штук в столбце.

Для светильников СС110-212 – в гофрокартонной упаковке укладывается по 1 светильнику (ВШД: 80x200x1300). Только в горизонтальном положении допускается укладывать не более 6 штук в столбце, в вертикальном положении транспортировка не допускается.

Для светильников СС110-222 – в гофрокартонной упаковке укладывается по 2 светильника (ВШД: 80x280x1280). Только в горизонтальном положении допускается укладывать не более 6 штук в столбце, в вертикальном положении транспортировка не допускается.

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

Хранение светильников 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°С при относительной влажности воздуха не более 85%.

9. УТИЛИЗАЦИЯ

Светильник не содержит токсичных материалов, а так же комплекующих, приносящих вред окружающей среде. Утилизацию светильника производить обычным способом.

10. СВЕДЕНИЯ О ПРИЁМКЕ

Светильник соответствует ТУ и признан годным к эксплуатации

Номер партии 2 9 2 - -

Дата выпуска -- АВГ 2013

Контролёр _____

Улаковщик _____



ООО «ЭДВИН»

**ПАСПОРТ
НА ИЗДЕЛИЕ**

Светильник стационарный общего назначения
(светильник светодиодный) СС110-242-1-Н-072-ВКА
ТУ 3461-001-42320925-2009

1. НАЗНАЧЕНИЕ

Светодиодные светильники серии СС110, производимые ООО «Эдвин» предназначены для внутреннего освещения жилых и общественных зданий, сертифицированы и изготавливаются в соответствии с ТУ 3461-001-42320925-2009.

Сертификат РОСС RU.0001.11.ME61.В06296 № 0384880.

Светильники соответствуют требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003, ГОСТ Р МЭК 598-2-1-97 и ЭМС по ГОСТ Р 51318:15-99, ГОСТ Р 51514-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006, ГОСТ Р 51317.3.2-2008.

Питание светильников осуществляется от сети 220 В, 50 Гц.

Не использовать в агрессивных средах.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

светильник – 1 шт.;

отражатель или рассеиватель – 1 шт.

упаковка – 1 шт. (одна на два изделия);

паспорт – 1 шт.;

3. ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ

ВНИМАНИЕ: ЗАПРЕЩАЕТСЯ МОНТИРОВАТЬ, ДЕМОНТИРОВАТЬ СВЕТИЛЬНИК ПРИ ВКЛЮЧЕННОМ НАПРЯЖЕНИИ!

Перед установкой необходимо убедиться в соответствии напряжения питающей сети 220В.

С распакованного светильника снять рассеиватель или отражатель, провести сетевые провода через отверстие в корпусе, корпус закрепить в соответствии с конструктивом.

Подключить провода к клеммной колодке.

Установить рассеиватель, закрепив его на корпусе в соответствии с конструктивом.

ВНИМАНИЕ: Нарушение правил установки угрожает безопасной эксплуатации изделия и влечёт утрату гарантийных обязательств.

4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Установку и чистку светильника производить только при отключенном питании.

Запрещается применение химически активных веществ, абразивных средств и материалов.

ВНИМАНИЕ: Запрещается самостоятельно разбирать и ремонтировать светильник

5. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

Эксплуатация светильника производится в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

6. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	сеть переменного тока, 220В, 50 Гц		
Потребляемая мощность	32-35 Вт		
Световой поток	2880 Лм		
Цветовая температура, К	3800-4300	4800-5300	6000-6500
Климатическое исполнение и категория размещения	УХЛ 4		УХЛ 2
Степень защиты от воздействия окружающей среды	IP 20	IP 65	

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации светильника составляет 36 месяцев со дня выпуска Производителем. В случае неисправности светильника в течение гарантийного срока Производитель обязуется предоставить безвозмездный (за исключением почтовых и иных затрат за доставку изделия) ремонт или замену светильника при соблюдении Покупателем условий хранения, транспортирования и эксплуатации светильника, описанных в настоящем паспорте. В случае обнаружения неисправности светильника до истечения гарантийного срока следует обратиться к Производителю по адресу:

ООО «Эдвин»: 390006 г. Рязань ул. Лесопарковая д.32А.

Для ремонта или замены светильника в период гарантийного срока требуется предоставить рекламу с указанием условий, при которых была выявлена неисправность, и предъявить само изделие с паспортом Производителю или авторизованному им сервисному Центру.

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.

8. СВЕДЕНИЯ ОБ УПАКОВКЕ, ТРАНСПОРТИРОВАНИИ И ХРАНЕНИИ

Упаковка, хранение, транспортирование светильников должны соответствовать требованиям ГОСТ 23216.

Для светильников СС110-110 (111, 112); СС110-120 (121, 122); СС110-130 (131, 132) – в гофрокартонной упаковке укладывается по 2