

Драйвер XCHLY

ООО «Новый свет»



ПАСПОРТ

на лампы светодиодные E27/E40 175-245V Corn ABS

1. Наименование и область применения

1.1. Светодиодные лампы E27/E40 175-245V Corn ABS сертифицированы и предназначены для замены традиционных источников света. Лампы предназначены для общего освещения всех типов помещений: торговых залов, жилых, общественных, офисных, бытовых, административных, вспомогательных и других помещений, где соблюдены эксплуатационные требования по температуре и влажности, а также для уличного освещения в закрытых светильниках при условии их надежной герметичности.

1.2. Светодиодные лампы E27/E40 175-245V Corn ABS могут использоваться в составе светильников и люстр, кроме оборудованных диммером.

1.3. В качестве источников света в светодиодных лампах E27/E40 175-245V Corn ABS используются светодиоды.

1.4. Светодиодную лампу E27/E40 175-245V Corn ABS запрещается использовать в открытых светильниках при наружном освещении, при (или после) её контакта с водой или другими жидкостями. При использовании в закрытых светильниках с плохим теплоотводом возможно уменьшение срока службы ламп.

2. Технические характеристики

2.1. Основные характеристики

Технические характеристики	Показатели
Тип цоколя	E27/E40
Рабочее напряжение	175-245 V AC
Форма лампы	кукуруза
Материал корпуса	термостойкий пластик

Колба	нет
Тип рассеивателя	нет
Производитель светодиодов	Sanan
Модель светодиода	SMD 5730/2835
Срок эксплуатации	50000ч
Драйвер	XCHLY
Диммирование	нет
Температура эксплуатации	-40 +50
Относительная влажность воздуха	до 95%
Угол светового пучка (градусы)	360
Степень защиты по ГОСТ 14254	20

2.2. Модели светодиодных ламп E27/E40 175-245V Corn ABS

Модель	Мощность, Вт	Количество светодиодов, шт	Габарит ы лампы, мм	Мас са, г	Свето вой поток (Lm)
E27 10W 175-245 V Corn no cover	10 Вт	42	35*110	65	800- 900
E27 15W 175-245 V Corn no cover	15 Вт	60	50*120	100	1200- 1350
E27 20W 175-245 V Corn no cover	20 Вт	72	60*150	135	1600- 1800
E27 30W 175-245 V Corn no cover	30 Вт	90	70*150	185	2400- 2700
E27/E40 40W 175- 245 V Corn no cover	40 Вт	144	60*205	245	3200- 3600

E27/E40 60W 175- 245 V Corn no cover	60 Вт	168	72*210	285	4800- 5400
E27/E40 80W 175- 245 V Corn no cover	80 Вт	192	85*220	320	6400- 7200
E27/E40 100W 175- 245 V Corn no cover	100 Вт	216	100*240	420	8000- 9000
E27/E40 150W 175- 245 V Corn no cover	150 Вт	264	120*245	500	12000 - 13500

ВНИМАНИЕ! Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию ламп, не допускающие ухудшения основных характеристик, без предварительного уведомления.



3. Комплект поставки

Светодиодная лампа E27/E40 175-245V Corn ABS — 1 шт.,
Паспорт (по требованию заказчика) — 1 шт.,
Индивидуальная упаковка из картона.

4. Требования по технике безопасности

Во избежание несчастных случаев, категорически воспрещается:

- разбирать лампу при включенном электропитании;
- включать лампу в разобранном виде;
- производить монтаж и демонтаж лампы при включенном электропитании;
- эксплуатировать лампы, имеющие механические повреждения;
- прикасаться к цоколю при установке лампы в патрон.

5. Инструкция по монтажу

1. Распакуйте светодиодную лампу E27/E40 175-245V Corn ABS и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
2. Отключите электропитание светильника.
3. Извлеките из светильника ранее установленную лампу.
4. Установите светодиодную лампу E27/E40 175-245V Corn ABS в светильник. Лампа готова к эксплуатации.
5. В случае замены лампы ДРЛ или ДнаТ на светодиодную необходимо предварительно отсоединить ПРА (ЭПРА) в светильнике.

6. Сведения об утилизации

Светодиодные лампы E27/E40 175-245V Corn ABS не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Утилизацию ламп производят обычным способом.

7. Правила хранения и транспортировки

- 7.1. Светодиодная лампа E27/E40 175-245V Corn ABS поставляется упакованной в коробку из картона.
- 7.2. Условия транспортировки ламп в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 5 по ГОСТ 15150-69 (в железнодорожных вагонах, крытых машинах или в контейнерах при температуре от -50 до 50 °С и относительной влажности воздуха 80% при 25 °С).
- 7.3. Условия хранения должны соответствовать группе 2 по ГОСТ 15150-69 на срок хранения 3 года со дня отгрузки (закрытые или другие помещения с естественной вентиляцией без искусственно регулируемых климатических условия при температуре от -50 до 40 °С и относительной влажности воздуха 80% при 25 °С).
- 7.4. Светодиодная лампа E27/E40 175-245V Corn ABS содержит хрупкие части. При погрузке, выгрузке и перевозке должны быть

соблюдены меры предосторожности от механических повреждений лампы.

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

8. Сертификация

Светодиодные лампы E27/E40 175-245V Corn ABS сертифицированы на соответствие требованиям технических регламентам таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил
ГОСТ 12.2.007.13 - 2000	«Система стандартов безопасности труда. Лампы электрические. Требования безопасности»
Раздел 5 ГОСТ ИЕС 61547 30804.3.2 - 2013	«Электромагнитная совместимость. Помехоустойчивость светового оборудования общего назначения. Требования и методы испытаний»
Разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2.-	«Совместимость технических средств электромагнитная.

2013	Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний»
Раздел 5 ГОСТ 30804.3.3. - 2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определённых условий подключения. Нормы и методы испытаний»

9. Гарантийные обязательства

9.1 При соблюдении потребителем правил транспортировки, установки, эксплуатации и хранения, производитель гарантирует нормальную работу светодиодных ламп E27/E40 175-245V Corn ABS в течение 2-х лет со дня отгрузки.

9.2 В случае обнаружения неисправности или выхода из строя лампы до истечения гарантийного срока не по вине покупателя, следует обратиться по месту продажи ламп или к предприятию-изготовителю.

9.3 При отсутствии даты продажи и штампа магазина — гарантийный срок исчисляется со дня изготовления ламп.

9.4 Покупатель обязан удостовериться в целостности упаковки, качестве и количестве принимаемого товара при его получении. Покупатель имеет право потребовать вскрыть упаковку, осмотреть товар, проверить работоспособность. После подписания документов о приемке товара претензии по внешнему виду товара и по тем характеристикам, которые могли быть установлены при осмотре товара при его передаче, в дальнейшем не принимаются.

9.5 Претензии по дефектам, появившимся в течении гарантийного срока из-за неаккуратного хранения, транспортировки, при нарушении правил эксплуатации, установки или обслуживания, не принимаются.

10. Свидетельство о приёме

Светодиодные лампы E27/E40 175-245V Corn ABS сертифицированы на соответствие требованиям технических регламентам таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Поставщик : ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НОВЫЙ СВЕТ", 125212, г. Москва, б-р

Кронштадтский, д. 6, к. 3, офис 19 ОГРН1177746148579
ИНН7743194207 КПП774301001

Изготовитель: Фуджиан Джексин Электроник анд Технолоджи ЛТД, 26/Ф Тауэр 1 Тайм Скуэр, 1 Матэсон стрит, Каузевэй бэй, Гонк Конг



Гарантийный талон

Артикул _____

Модель _____

Дата выпуска _____

Номер партии _____

Продавец _____

Дата продажи _____

Штамп продавца _____