

**ПАСПОРТ
СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ
СЕРИИ EL-LINE-IL
ИЖЦБ.676117.045 ПС**



Настоящий документ содержит основные сведения об изделии, технические характеристики, гарантии изготовителя и другие требования на светильники светодиодные промышленные серии EL - LINE - IL ИЖЦБ.676117.045 ТУ.

1 НАЗНАЧЕНИЕ

Светильник предназначен для наружного и внутреннего освещения промышленных зон и помещений, с эксплуатацией в интервале температур от минус 50°С до плюс 55°С. Климатическое исполнение и категория размещения УХЛ1 ГОСТ 15150-69. Степень защиты IP 67/68 по ГОСТ 14254-2015.

2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светильник должен соответствовать требованиям технических условий ИЖЦБ.676117.045 ТУ. Основные параметры светильника приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные параметры

№ п/п	Наименование параметра	Норма
1	Напряжение питания, В	220
2	Частота напряжения, Гц	50/60
3	Мощность, Вт	40...240
4	Коэффициент мощности, cos φ, не менее	0,98
5	Пульсация светового потока, менее, %	1
6	Температура эксплуатации	от -50° С до +55° С
7	Степень защиты от воздействия окружающей среды (IP)	68
8	Класс защиты от поражения электрическим током	I
9	Климатическое исполнение и категория размещения	УХЛ1

Примечание:

Качество электрической энергии по ГОСТ 32144-2013.

Тип кривой силы света светильника «Д», «Г», «К», «Ш» по ГОСТ Р 54350-2015.

Основная оболочка светильника, состоит из 2 объемов: оптической части, где светодиодная плата инкапсулирована оптически прозрачным силиконовым компаундом и камеры источника питания, где герметизация выполнена теплопроводным термостойким компаундом.

В конструкции светильника предусмотрено 2 контура заземления: внутреннее и внешнее.

Класс защиты от поражения электрическим током I по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Сведения о драгоценных материалах: драгоценные материалы отсутствуют.

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

Светильник	1 шт.
Элементы подвеса с крепежом	1 комплект (может упаковываться в отдельную коробку)
Упаковка светильника	1 шт.
Паспорт	1 шт. на светильник
Руководство по эксплуатации	1 шт. на 25 светильников, но не менее 1 шт. поставляемой в 1 адрес
Декларация о соответствии	1 шт. на 25 светильников, но не 1 шт. поставляемой в 1 адрес
Ведомость отправочных элементов	1 шт. (только для спаренных светильников)

4 УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Эксплуатация светильника должна производиться в соответствии с Руководством по эксплуатации ИЖЦБ.676117.045 РЭ.

5 ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ

Условия транспортирования светильников в упаковке завода-изготовителя в части воздействия механических факторов "Ж" по ГОСТ 23216-78, а в части воздействия климатических факторов такие же, как условия хранения группа 4 по ГОСТ 15150-69.

Условия хранения светильников в упаковке предприятия-изготовителя категория размещения 2 по ГОСТ 15150.

Светильники не представляют опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды. После окончания срока службы материалы, используемые в светильниках, не требуют специальной утилизации. Медный провод и алюминиевые детали, представляющие собой отходы цветных металлов, подлежат сбору и реализации в соответствии с ГОСТ 1639-2009.

6 УПАКОВКА

Светильник упаковывается в коробку из гофрокартона.

7 ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие светильника требованиям технических условий ИЖЦБ.676117.045 ТУ при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации светильника 36 месяцев. Гарантийный срок исчисляется с момента принятия светильника ОТК.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

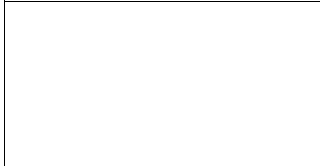
- наличие механических повреждений;
- отсутствие настоящего паспорта;
- воздействие на светильник химически активных веществ;
- воздействие на светильник абразивных средств и материалов;
- нарушение условий хранения, транспортирования, монтажа и эксплуатации светильника.
- неквалифицированный ремонт и другие вмешательства, повлекшие изменения в конструкции изделия;
- обстоятельства непреодолимой силы.

Гарантийный ремонт, в том числе гарантийная замена компонентов светильника, не продлевает гарантийный срок, указанный выше.

Общий срок службы при соблюдении потребителем правил эксплуатации 10 лет.

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изделие:



изготовлено в соответствии с требованиями технических условий ИЖЦБ.676117.045 ТУ и признано годным для эксплуатации.

Примечание: Сведения о сроке действия и органе, выдавшем Сертификат, можно узнать на предприятии-изготовителе.

МП

личная подпись

расшифровка

месяц, год

ЗАО "Электролуч"

Адрес изготовителя:

Россия, 215010 Смоленская обл.
г. Гагарин, ул. Красноармейская, д.86
Тел/факс: +7(48135)3-60-14
e-mail: contact@e-looch.ru