

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ СЕРИИ LP-45E

## 1. Назначение и основные сведения.

Светодиодные светильники серии LP-45E применяются для общего освещения общественных, бытовых и торговых помещений, предназначены для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В~ и частотой 50 Гц. Светодиодные светильники могут использоваться только для внутреннего освещения.

## 2. Основные технические характеристики.

Характеристики	LP-45E			
Номинальная мощность, Вт	45			
Цветовая температура, К	4000	6500	4000	6500
Рассеиватель	опал	опал	призма	призма
Индекс цветопередачи, Ra	≥80			
Угол рассеивания	120°			
Коэффициент мощности	≥0.9			
Степень защиты	IP20			
Класс защиты от поражения электрическим током	I			
Циклы переключений	25000			
Срок службы светодиодов	50000			
Размер, мм	595*595*19			
Световой поток, лм	4500			
Материал рассеивателя	поликарбонат			

## 3. Комплектность.

В комплект поставки входит:

Светодиодный светильник – 4 шт., руководство по эксплуатации – 1 шт., упаковка – 1 шт.

## 4. Требования безопасности.

Подключение светодиодного светильника должно выполняться квалифицированным электриком. Все работы по монтажу и обслуживанию светодиодного светильника должны производиться только при отключенной сети питания. Не допускается эксплуатация светодиодного светильника с поврежденной изоляцией проводов и мест соединений. При эксплуатации необходимо располагать светодиодный светильник и сетевой кабель вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей. В случае обнаружения неисправности прибора, во избежание поражения электрическим током, необходимо сразу отключить электропитание и обратиться к квалифицированному электрику для выяснения причин выхода из строя и замены на исправный прибор.

При выходе из строя светодиодного светильника в течении гарантийного срока, его можно обменять по гарантии в точке продажи. При выходе из строя светодиодного светильника после истечения гарантийного срока, утилизировать его согласно пункту об утилизации настоящего руководства.

При выходе из строя светодиодного светильника в течении гарантийного срока, его можно обменять по гарантии в точке продажи. При выходе из строя светодиодного светильника после истечения гарантийного срока, утилизировать его согласно пункту об утилизации настоящего руководства.

## **5. МОНТАЖ СВЕТИЛЬНИКА**

**ВНИМАНИЕ! Перед монтажом светильника убедитесь в том, что сетевое напряжение отключено!**

5.1 Освободить светильник от упаковки.

5.2 С распакованного светильника снять рассеиватель, провести сетевые провода через отверстие в корпусе, корпус закрепить в потолочной нише или на опорной поверхности.

5.3 Присоединить провода питания к соответствующим зажимам клеммной колодки.

5.4 Закрепить рассеиватель.

5.5. Светильник готов к эксплуатации.

## **6. Сведения об утилизации.**

Светильники не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

## **7. Условия транспортировки и хранения.**

Транспортировка изделий допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.

Хранение осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от  $-25^{\circ}\text{C}$  до  $+50^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности не более 70%.

## **8. Гарантийные обязательства.**

Гарантийный срок: 12 месяцев с даты реализации.

Срок хранения: не ограничен.

Срок службы: 3 года.

**Изготовитель:** ДЖОНШАН ДАЙВЭ ЛИТИНГ КО., ЛТД, КИТАЙ.

**Импортер:** ООО «ЭлектроТехИмпорт», 223060, Республика Беларусь, Минская обл., Минский р-н, Новодворский с/с, 18, пом. 17.  
**etprom.by**

**Дата изготовления указана на изделии, на стикере на самом изделии или на его упаковке.**

### **Гарантийный талон**

*Данные, обязательные для заполнения*

Наименование изделия \_\_\_\_\_

Штамп магазина и его адрес \_\_\_\_\_

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Дата изготовления « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

