

# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ДПП-05 ПРОМЫШЛЕННЫЙ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ



## 1. Назначение и основные сведения.

1.1 Светильники светодиодные предназначены для общего освещения помещений с тяжелыми условиями среды, с повышенным содержанием пыли и влаги. Светильники ДПП не предназначены для бытового использования.

В светильниках светодиодных в качестве источников света используются светодиоды.

## 2. Основные технические характеристики.

Характеристики	Значения	
Мощность, Вт	18	36
Ток потребления, мА	150	170
Цветовая температура, К	6500	
Коэффициент мощности	≥0.5	≥0.9
Степень защиты	IP65	
Класс защиты от поражения электрическим током	II	
Цикл переключений	≥15000	
Напряжение сети, В	~ 230	
Частота, Гц	50	
Ресурс светодиодов, ч	30000	
Размер, мм	590*40*30	1190*40*30
Световой поток, лм	1620	3240
Материал рассеивателя	поликарбонат	

## 3. Комплектность.

В комплект поставки входят:

Светодиодный светильник – 1 шт.; руководство по эксплуатации – 1 шт.; индивидуальная упаковка – 1 шт.

## 4. Требования безопасности.

Подключение светодиодного светильника должно выполняться квалифицированным персоналом (электриком). Все работы по монтажу и обслуживанию светильников должны производиться только при отключенной сети питания. Монтаж светильника производят в местах, где отсутствует химически агрессивная среда, горючие и легковоспламеняющиеся предметы и поверхности. При подключении светильника к питающей сети, необходимо использовать клеммные соединения и монтажные коробки с соответствующей степенью защиты (в соответствии с местом установки). Не допускается использовать светильник с повреждением кабеля питания, его изоляции. Внешний гибкий кабель или шнур светильника не может быть заменен. Если шнур поврежден, то светильник необходимо утилизировать. При обнаружении повреждения корпуса или при выходе из строя светильника после истечения гарантийного срока необходимо обесточить светильник, во избежание поражения электрическим током, произвести демонтаж светильника, а после – утилизировать согласно пункту об утилизации данного руководства.

## 5. Сведения об утилизации.

Светильники светодиодные ДПП-05 не содержат дорогостоящих или токсичных материалов и комплектующих деталей, требующих специальной утилизации. Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

## 6. Транспортирование и хранение.

Транспортирование изделий допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги. Хранение осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -45 °С до +50 °С и относительной влажности 70%, допускается хранение при относительной влажности до 95% при 25 °С.

## 7. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации светильников ДПП-05 торгового знака «ETP» – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении правил хранения, транспортировки и эксплуатации.

Срок хранения: 10 лет.

**Необходимые условия для предоставления гарантии на светильники ДПП торгового знака «ETP»:**

– Замена подлежит неработающий светодиодный светильник при отсутствии видимых механических повреждений, повреждений водой, влагой или другими жидкостями.

– Замена светильника осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием наименования изделия, даты продажи, штампа магазина) и кассового чека организации, в которой был приобретен светильник.

Дата изготовления указана на изделии.

**Изготовитель:** ZHONGSHAN DIWA LIGHTING CO., LTD., NO.42, ZHENXI ROAD, XIQU INDUSTRIAL AREA, XIAOLAN TOWN, ZHONGSHAN, China.

Made in China. Изготовлено в Китае.

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

**Дата изготовления указана на изделии.**

## Гарантийный талон

*Данные, обязательные для заполнения*

Наименование изделия \_\_\_\_\_

Штамп магазина и его адрес \_\_\_\_\_

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

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

