СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ СЕРИИ ДВО НЕ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ Руководство по эксплуатации



1. Назначение и основные сведения

Светодиодные светильники серии ДВО не бытового назначения применяются для освещения помещений, где предъявляются особые условия эксплуатации. Диапазон рабочей температуры от -10°C до +40°C.

2. Основные технические характеристики

| 2 | Серия светильников | | | | |
|---|-------------------------------|-------------------------------|--|--|--|
| Основные параметры и характеристики | ДВО (не бытового назначения) | | | | |
| Номинальная мощность, Вт | 40 | | | | |
| Цветовая температура, К | 4 000 5 000 6 500 | | | | |
| Индекс цветопередачи, Ra | ≥85 | | | | |
| Угол рассеивания | 120° | | | | |
| Коэффициент мощности | ≥0.9 | | | | |
| Степень защиты, IP | 40/54 | | | | |
| Класс защиты от поражения электрическим током | II. | | | | |
| Срок службы, ч | 100 000 | | | | |
| Размер, мм | | 595x595x31 | | | |
| Световой поток, лм | | 5 000 | | | |
| Рассеиватель | микр | микропризма/опаловый | | | |
| Материал рассеивателя | | поликарбонат | | | |
| Циклы переключения | 50 000 | | | | |
| Блок аварийного питания | в зависим | в зависимости от комплектации | | | |
| Время работы блока аварийного питания, мин. | | 40-60 | | | |

3. Комплект поставки

Индивидуальная:

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

Групповая:

Светодиодный светильник – 2/4/6/8/10 шт., руководство по эксплуатации – 2/4/6/8/10 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 избежании 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 период гарантийного срока необходимо обратиться в сервисный центр производителя. 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!

- 1. Освободить светильник от упаковки.
- 2. Подключить блок питания к светильнику.
- 3. Установить светильник в ячейку потолка «Армстронг» или декоративную рамку для накладного монтажа.
- 4. Подключить блок питания к сети используя соответствующие клеммные колодки или клеммы СМК.
- 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 -25° C до $+50^{\circ}$ C и относительной влажности не более 70%.

8. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок: 12/36/60 месяцев с даты реализации в зависимости от модели.

Срок хранения: не ограничен.

Срок службы светильника светодиодного: не менее 3 лет.

Срок службы светодиодов: 100 000 ч.

Дата изготовления и серийный номер указаны на изделии.

etprom.by

tHL

| Гарантийный талон | | | | | | Штамп магазина: |
|--|--------|---|----|----------|----|-----------------|
| Дата изготовления: Дата продажи: « Подпись продавца: | « » | » | 20 | 20 г. | г. | |

Изготовитель: ООО «ЭлектроТехИмпорт», 223060, Республика Беларусь, Минская область, Минский р-н., Новодворский с/с, 18, пом. 17.