

Светильник аварийный со светодиодами

TECHNOLUX® (TLEM)

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ОДНОГО СВЕТИЛЬНИКА

- 3.1. В комплект поставки входят:
- Светильник в сбое - 1 шт.
 - Коробка картонная - 1 шт.
 - Паспорт - 1 шт.
 - Упаковочный пакет - 1 шт.

Возможна поставка пепельница (2 шт. на один светильник) по отдельному заказу.

1.1. Светильники серии ТЛЕМ со светодиодами (в дальнейшем именуемые "светильники"), предназначены для указания направления движения и мест выхода при эвакуации.

1.2. Светильники соответствуют ТУ3461-007-21098894-2007, требованиям безопасности ГОСТ Р МЭК 60598-2-22-99 и ЭМС ГОСТ Р 51318.

1.3. Светильники изготавливаются в исполнении УХЛ категории размещений 4 по ГОСТ 15150.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Питание светильника осуществляется от сети переменного тока напряжением 220± 10% В, частоты 50 Гц. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.

2.2. Номинальная мощность не более: Вт
окружающей среды по ГОСТ 17516
-5

2.3. Группа условий эксплуатации в части воздействий механических факторов
окружающей среды по ГОСТ 14254
- М1
- IP20
- 0,5

2.4. Степень защиты от воздействий окружающей среды по ГОСТ 13109-97.

2.5. Масса, не более, кг

2.6. Способ установки: на вертикальные поверхности или полвесной – на трен или штангу.

2.7. Класс защиты от поражения электрическим током I.

2.8. Сертификат соответствия № РОСС RU.ME64.H00453.

2.9. Основные параметры и характеристики:

| Модификация | Габаритные размеры, мм | Расшифровка пиктограммы | Время работы в аварийном режиме не менее, ч* | Количество сторон пиктограммы |
|----------------|------------------------|-------------------------|--|-------------------------------|
| TLEM 01-1-C11 | | Движение прямо/вниз | 1 | |
| TLEM 01-2-C11 | | Движение вправо | 2 | |
| TLEM 01-1-C12 | | Движение влево | 1 | |
| TLEM 01-2-C12 | 380x150x30 | Движение влево | 2 | |
| TLEM 01-1-C13 | | Выход/ХИТ | 3 часа | |
| TLEM 01-2-C13 | | ВыХОД | 2 | |
| TLEM 01-1-C14 | | Движение влево | 1 | |
| TLEM 01-2-C14 | 360x180x25 | Движение влево | 2 | |
| TLEM 01-11-C15 | 410x180x30 | Движение прямо/вниз | 1 | |
| TLEM 01-12-C11 | | Движение вправо | 1 | |
| TLEM 01-12-C12 | 200x100x25 | Движение влево | 1 | |
| TLEM 01-12-C13 | | ВЫХОД | 1,5 часа | |
| TLEM 01-12-C15 | | Движение вправо | 1 | |
| TLEM 01-22-C12 | | Движение влево | 2 | |
| TLEM 01-22-C13 | | Движение влево | 2 | |

6.1. Светильник признан годным к эксплуатации.

Дата выпуска, отметка ОТК, номер бригады указаны на внутренней этикетке светильника.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1. Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев с даты продажи (но не более 24 месяцев со дня выпуска) при соблюдении потребителем условий эксплуатации. Возможно увеличение гарантийного срока, условия предоставления расширенной гарантии размещены в сети интернет на официальном сайте www.technolux.ru в разделе «Гарантия качества».

7.2. Срок службы светильника в нормальных климатических условиях, при соблюдении правил монтажа и эксплуатации составляет: не менее 8 лет – для светильников, рассеиватель которых изготовлен из полимерных материалов; не менее 10 лет для остальных светильников.

7.3. Претензии за дефекты, появившиеся в течение гарантийного срока из-за небрежного хранения, транспортирования, при нарушении правил эксплуатации, установки или обслуживания не принимаются.

7.4. В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в установленном порядке по адресу: 601655, г. Александров, Владимирская обл., ул. Гагарина д.2, ООО «АЭТЗ «Рекорд», тел. (49244) 6-34-13.

*При снижении продолжительности работы светильника в аварийном режиме необходимо произвести замену аккумулятора на аналогичный.