

Инструкция по эксплуатации

Светильника аварийного освещения

SL-90



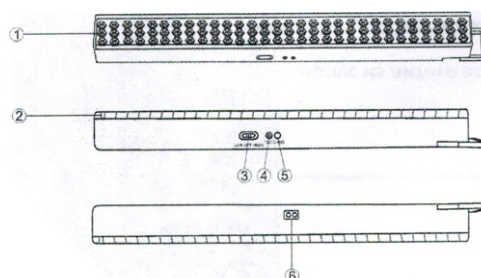
1. Сведения об изделии.

Светильник аварийного освещения SL-90 непостоянного свечения на базе сверхярких светодиодов с длительным сроком службы. Светильник предназначен для обеспечения эвакуационного и резервного освещения в случае прекращения подачи электроэнергии.

2. Основные технические характеристики.

- 2.1. Питание светильника осуществляется от сети переменного тока напряжением 187 – 242 В, частотой 50 Гц.
- 2.2. Количество светодиодов SMD-2835 – 90 штук.
- 2.3. Световой поток – 300 лм.
- 2.4. Два встроенных свинцово-кислотных аккумулятора напряжением 4,8 В емкостью 1200 мАч.
- 2.5. Защита аккумулятора от глубокого разряда и перезаряда.
- 2.6. Два уровня мощности свечения светодиодов – высокий и низкий.
- 2.7. Время зарядки аккумулятора 24 часа.
- 2.8. Время работы от аккумулятора при высоком уровне мощности свечения – 3 часа, при низком уровне мощности свечения – 4 часа.
- 2.9. Масса – не более 0,745 кг.
- 2.10. Габаритные размеры: 588 x 59 x 56,5 мм.
- 2.11. Диапазон рабочих температур от 0 до +40°C.
- 2.12. Срок службы – не менее 5 лет (не распространяется на аккумуляторные батареи).

3. Внешний вид светильника.



- (1) 90 белых сверхярких светодиодов.
- (2) Верх лампы.
- (3) Выключатель/переключатель мощности.
- (4) Кнопка «TEST».
- (5) Индикатор разряда.
- (6) Разъем для электрического шнура.

4. Устройство и работа.

Подключить шнур светильника к сети 220 В. Перевести выключатель (3) (см. рис.1) в положение «LOW» (пониженная мощность свечения) или «HIGH» (полная мощность свечения).

При этом:

- при наличии сети светильник перейдет в режим «заряд», будет светиться индикатор «CHARGE» (5);
- при отсутствии сети светильник автоматически перейдет в режим «резерв» и включится.

Кнопка «TEST» (4) предназначена для проверки работоспособности светильника и имитирует пропадание сетевого напряжения.

На задней поверхности светильника имеются пазы для крепления на плоскую поверхность.

5. Гарантийные обязательства.

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня продажи.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие заявленным параметрам при соблюдении потребителем условий эксплуатации.

При наличии внешних повреждений корпуса и следов вмешательства в конструкцию гарантийное обслуживание не производится.

В случае выхода светильника из строя во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии в соответствии с законодательством РФ.

6. Отметки продавца.

Продавец _____

Дата продажи «____» ____ 20__ г.