

7. Свидетельство о приемке.

Лампа аварийного освещения Ракета 01-30LED № серии 1008L
изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями
государственных стандартов, действующей технической документации и
признано годным для эксплуатации.

ОТК

8. Особые замечания по эксплуатации и аварийным случаям

8.1.1 При эксплуатации лампы, сверьте диапазон напряжения сети с
напряжением работы лампы.

8.1.2 При температуре окружающего воздуха ниже 0°C или выше 40°C,
эффективность работы лампы может снизиться.

8.1.3 При эксплуатации лампы избегайте попадания влаги.

9. Отметки продавца

Продавец _____

Дата продажи « _____ » _____ 20__ г. М.п.

Предприятие-изготовитель: Zhong Shan Meigee Electrical Appliances Co., Ltd.
Китай.

Лампа аварийного освещения автономная двухрежимная светодиодная

Ракета 01-30LED



Паспорт

1. Общие указания.

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с паспортом на изделие.

2. Основные сведения об изделии.

Лампа аварийного освещения Ракета 01-30LED с выбором режима работы (постоянного или непостоянного действия) на базе сверх ярких светодиодов. Лампа является автономной и предназначена для обеспечения эвакуационного и резервного освещения в случае прекращения подачи электроэнергии.

3. Основные технические данные.

3.1 Питание лампы осуществляется от сети переменного тока напряжением 187-242 В, частотой 50 Гц.

3.2 Источник света – 30 сверхярких светодиодов.

3.3 Напряжение и ёмкость аккумуляторной батареи – 4В 2Ач.

3.4 Сила света – 30 x 2500 мКд.

3.5 Защита аккумулятора от глубокого разряда и перезаряда.

3.6 Время зарядки аккумулятора – 15ч.

3.7 Время аварийной работы:

а) При половинной яркости (15 светодиодов) – 10ч.

б) При полной яркости (30 светодиодов) – 5ч.

При снижении продолжительности работы лампы необходимо произвести замену аккумулятора.

3.8 Температура эксплуатации - 0°C — +40°C.

3.9 Габаритные размеры - не более 350x50x60 мм.

3.10 Масса - не более 0,5 кг.

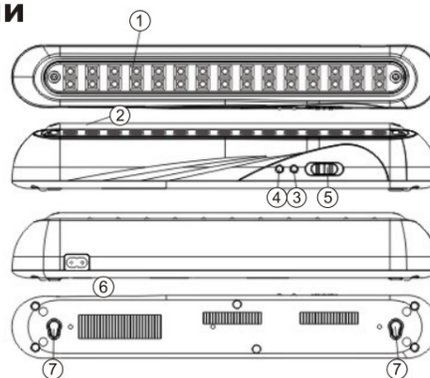
4. Комплектность.

Обозначение изделия	Наименование изделия	Кол-во	Номер серии
Ракета 01-30LED	Лампа аварийного освещения	1 шт.	1008L
	Паспорт на изделие	1 шт.	
	Упаковка	1 шт.	

5. Устройство и работа.

5.1 Назначение органов управления и индикации

- (1) Светодиоды
- (2) Крышка лампы
- (3) Индикатор питания
- (4) Индикатор зарядки
- (5) Переключатель
- (6) Сетевой шнур
- (7) Крепление для монтажа на стену



⚠ ВНИМАНИЕ!

Во избежание поражения электрическим током, не разбирайте лампу. Для ремонта и обслуживания лампы привлекайте квалифицированный персонал.

5.2 Работа.

Лампа обеспечивает выбор одного из двух режимов работы:

- а) Постоянный режим работы, переключатель в положении «АС».
- б) Непостоянный режим работы, переключатель в положении «DC».

5.2.1 Постоянный режим работы.



АС ВЫКЛ DC

Установите переключатель в положение «АС» и подключите лампу к сети ~220В, при этом включатся 15 светодиодов. При пропадании напряжения сети, лампа автоматически переходит на питание от встроенного аккумулятора.

5.2.2 Непостоянный режим работы.



АС ВЫКЛ DC

Установите переключатель в положение «DC» и подключите лампу к сети ~220В. При пропадании напряжения сети, автоматически включатся 30 светодиодов.

5.2.3 Установите переключатель в положение «ВЫКЛ», если лампа не используется.



АС ВЫКЛ DC

5.3 Зарядка.

5.3.1 Подключите лампу к сети ~220В.

5.3.2 При зарядке аккумулятора лампы, будет светиться красный индикатор.



Встроенное зарядное устройство может слегка нагреваться в процессе зарядки аккумулятора; тем не менее, это нормальная ситуация.

6. Гарантии изготовителя.

6.1.1 Изготовитель гарантирует соответствие основных технических данных и характеристик изделия данным, приведенным в паспорте, при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации.

6.1.2 Гарантийный срок эксплуатации - 6 месяцев с момента продажи, но не более 12 месяцев с даты производства.

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

6.1.4 Возврат лампы осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации лампы.