

Проверено ОТК

*Светильник соответствует:
ГОСТ 60598-2-22-2012; ТР ТС 004/2011 «о безопасности
низковольтного оборудования»; ТР/ТС 020/2011
«Электромагнитная совместимость технических средств» и
годен к эксплуатации*

*Пиктограмма соответствует:
ГОСТ 12.4.026-2015*



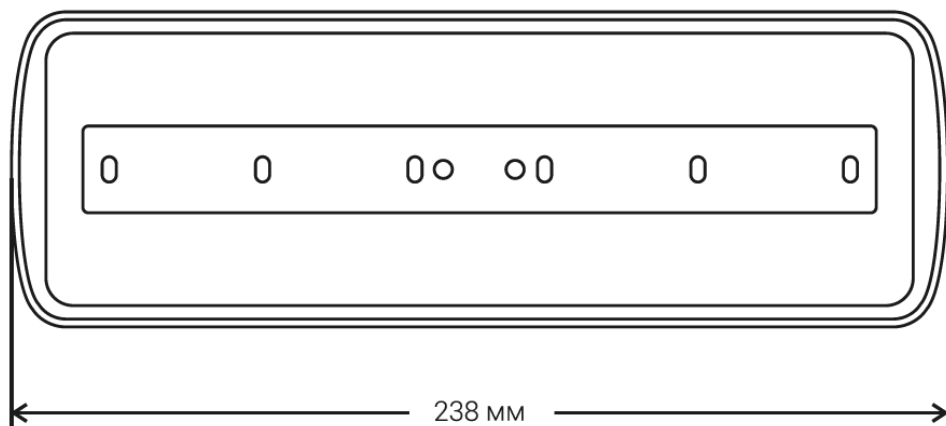
PELASTUS

АВАРИЙНОЕ ОСВЕЩЕНИЕ

Аварийный светильник Pelastus

PL EML 1.0

ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ



1. Введение

Настоящий паспорт, совмещенный с руководством по эксплуатации и установке, предназначен для изучения и технической эксплуатации аварийного светодиодного светильника Pelastus **PL EML 1.0** (далее по тексту - "Светильник").

2. Комплектность поставки

2.1 Аварийный светодиодный светильник Pelastus **PL EML 1.0**

2.2 Руководство по эксплуатации (Паспорт изделия)

2.3 Воздушно-пузырьковая пленка

2.4 Дополнительно к светильнику предоставляются пиктограммы с любым изображением

3. Технические характеристики

Напряжение питания.....180 - 240 В;
Частота питающего напряжения.....50-60 Гц;
Пульсация светового потока светильника.....< 5%;
Потребляемая мощность.....5 Вт;
Световой поток.....240Лм;
Время работы в аварийном режиме.....180 минут;
Тип кривой силы света.....Д (косинусная);
Степень пылевлагозащитности.....IP42;
Сечение сетевого кабеля.....до 2,5 мм. кв.;
Класс защиты от поражения электрическим током.....II;
Вес.....0.4 кг;

4. Габаритные размеры: 238 x 80 x 40 мм

5. Подключение питания:

Сеть: 220-240В

LS – Фаза основного режима

L – Аварийная фаза

N – Ноль

E - Заземление

6. Меры безопасности

6.1 Подключение, отключение светильника от сети, устранение неисправностей производится только при отключенном напряжении питания сети;

6.2 Не допускается эксплуатация светильников с поврежденной изоляцией проводов и мест электрических соединений;

6.3 Регулярно проверяйте электрические соединения и целостность электропроводки. Присоединение светильника к поврежденной электропроводке запрещено.

7. Правила транспортировки и хранения

7.1 Изделия транспортируются в штатной транспортной таре любым видом транспорта при условии защиты их от механических повреждений и непосредственного воздействия атмосферных осадков.

7.2 Изделия в упаковке и без неё допускают хранение на стеллажах в закрытых сухих отапливаемых помещениях в условиях, исключающих воздействие на них нефтепродуктов и агрессивных сред, на расстоянии не менее одного метра от отопительных и нагревательных приборов.

7.3 Температура хранения от 0 до плюс 40 при относительной влажности не более 70%

8. Обслуживание светильников

8.1 В процессе эксплуатации специального обслуживания не требуется;

8.2 В случае загрязнения поверхности светорассеивателя протереть ветошью, смоченной в мыльном растворе, и насухо вытереть.

9. Гарантийные обязательства

9.1 Гарантийный срок эксплуатации светильника 60 месяцев с момента продажи.

9.2 Гарантийный срок эксплуатации аккумуляторной батареи 12 месяцев с момента продажи.

9.3 В случае обнаружения неисправности светильника в независимости от гарантийного срока следует обратиться на предприятие-изготовитель.

9.4 К гарантийному ремонту принимаются изделия, не имеющие механических повреждений при наличии данного паспорта.

10. Производитель

ООО "Компания Бегрифф"

Адрес: 620016, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Амундсена 107, оф. 707

телефон: +7 (343) 345-47-47 web: www.pelastus.ru

e-mail: sales@pelastus.ru

11. Схемы подключения:

Постоянный режим

Непостоянный режим

Универсальный режим

