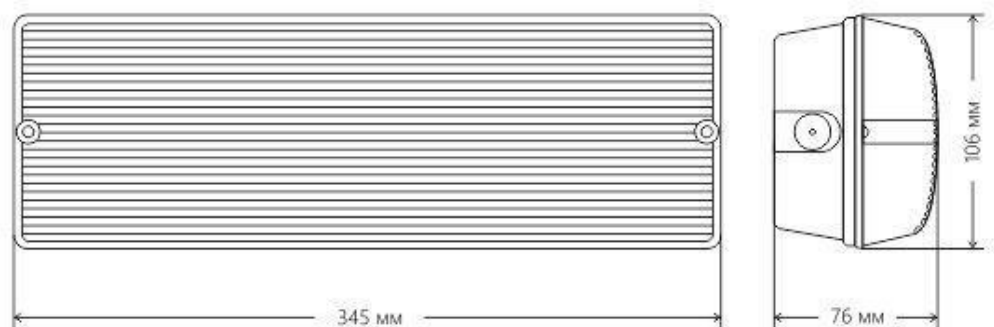


Проверено ОТК

*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*



Аварийный светильник Pelastus

PL EML 2.0

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 2.0** (далее по тексту - "Светильник").

2 Комплектность поставки

2.1 Аварийный светодиодный светильник Pelastus **PL EML 2.0**

2.2 Дополнительно к светильнику предоставляются пиктограммы с любым изображением

3 Технические характеристики

Напряжение питания.....	220 - 240 В;
Частота питающего напряжения.....	50-60 Гц;
Пульсация светового потока светильника.....	< 5%;
Потребляемая мощность	5,4 Вт;
Аккумулятор.....	LiFePO ₄ , 3.2В 1.5Ач;
Время работы в аварийном режиме.....	3 часа;
Тип кривой силы света.....	Д (косинусная);
Цветовая температура.....	4500-5500 К;
Степень пылевлагозащитенности	IP65;
Сечение сетевого кабеля.....	до 2,5 мм. кв.;
Класс защиты от поражения электрическим током	II;
Вес	1,1 кг;
Стандартный размер пиктограмм	300 x 90 мм.

4 Габаритные размеры: 345 x 107 x 74 мм

5 Подключение питания:

Сеть: 220-240В

L – фаза

N – ноль

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 аккумулятора 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"

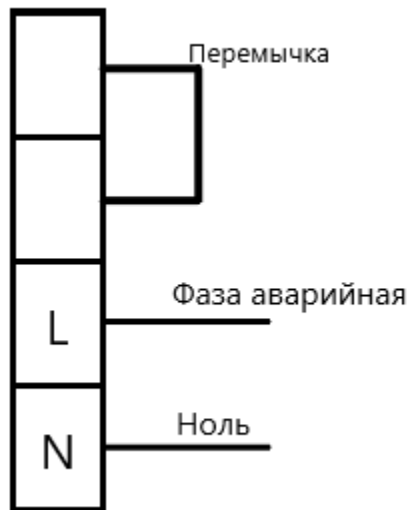
Адрес: 620016, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Амундсена 107, оф. 707

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

e-mail: sales@pelastus.ru

11. Схемы подключения

Постоянный режим



Непостоянный режим



Универсальный режим

