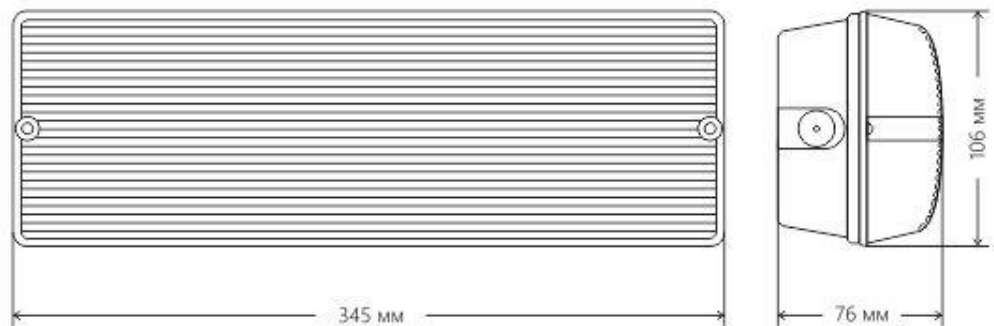


Проверено ОТК

*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 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.....5,4 Вт;

Световой поток:

Основной режим.....235 лм;

Аварийный режим.....240 лм;

Время работы в аварийном режиме.....3 часа;

Тип кривой силы света.....Д (косинусная);

Цветовая температура.....4500 К;

Степень пылевлагозащитности.....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 106 x 76 мм

5 Меры безопасности

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

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

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

6 Правила транспортировки и хранения

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

6.2 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.

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

7 Обслуживание светильников

7.1 В процессе эксплуатации специального обслуживания не требуется;

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

8 Гарантийные обязательства

8.1 Гарантийный срок эксплуатации светильника 60 месяцев с момента продажи.

8.2 Гарантийный срок эксплуатации аккумулятора 12 месяцев с момента продажи.

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

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

9. 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