









PL EML 1.1

СВЕТИЛЬНИК АВАРИЙНЫЙ

265x105x175мм

Время зарядки 24 ч.		180-240 В	
Время работы в аварийном режиме 180 мин.		50-60 Гц	
Ni-Cd 3.6 В; 1.8 Ач		Степень защиты IP20	
Светодиоды 3 Вт		200 Лм	

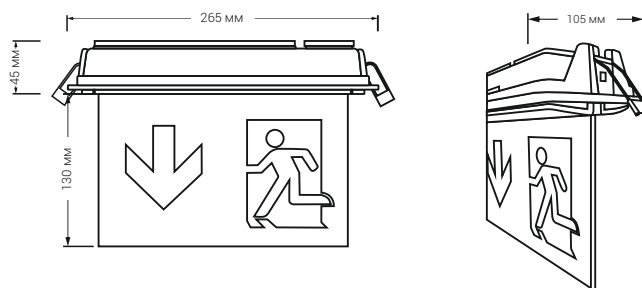


РЕЖИМ РАБОТЫ: постоянный / непостоянный

ТИП МОНТАЖА: накладной, встраиваемый

ИНДИКАЦИЯ:

- Зелёный светодиод - подключение к сети переменного тока, светильник работает.
- Красный светодиод - режим заряда.



УСТАНОВКА И УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Накладной монтаж:

1. Откройте корпус.
2. Закрепите нижнюю часть корпуса на стене.
3. Вставьте провод переменного тока через отверстие в корпусе. Силовой провод соединяется с контактами LN светильника.
4. Закройте корпус.
5. Подключитесь к источнику питания переменного тока.

Встраиваемый монтаж:

1. Вставьте провод переменного тока через отверстие в корпусе. Силовой провод соединяется с контактами LN светильника.
2. Соберите светильник.
3. Установите на светильник дополнительный корпус для встраиваемого монтажа.
4. Наденьте пружины. Установите светильник в подготовленное отверстие для монтажа.
5. Подключитесь к источнику питания переменного тока.

ВНИМАНИЕ!

Соблюдайте полярность.

Избегайте замыкания положительных и отрицательных электродов батареи.

Не оставляйте изделие без подзарядки более двух месяцев, даже если оно не используется, так как это может привести к сокращению срока службы батареи.

В процессе эксплуатации рекомендуется не реже одного раза в месяц проверять работоспособность светильника в аварийном режиме.