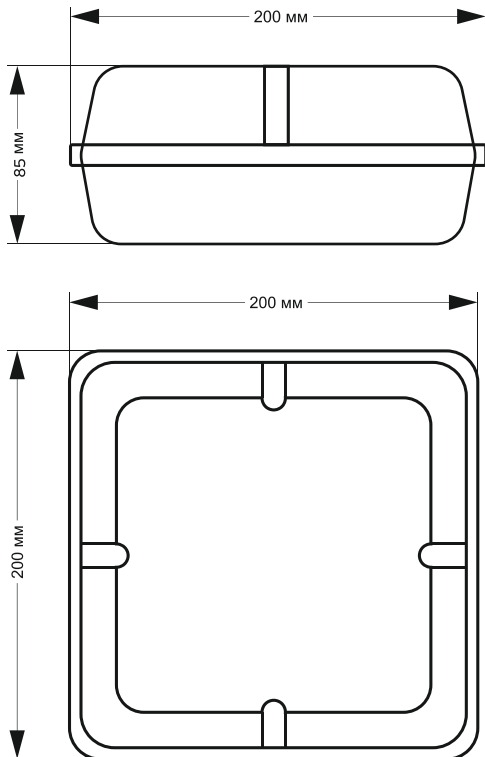


# PL EML 3.0

## СВЕТИЛЬНИК АВАРИЙНЫЙ

200x200x85 мм

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| Время зарядки<br>24 ч.                         |  | 180-240 В                                 |  |
| Время работы<br>в аварийном<br>режиме 180 мин. |  | 50-60 Гц                                  |  |
| Ni-Cd<br>6 В; 1.8 Ач                           |  | Степень<br>защиты IP 65                   |  |
| Светодиоды<br>6 Вт                             |  | 230 Лм<br>основной<br>100 Лм<br>аварийный |  |



**РЕЖИМ РАБОТЫ** постоянный / непостоянный

**ТИП МОНТАЖА** настенный, потолочный

## УСТАНОВКА И УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКОВ:

L – фаза  
N – ноль  
E – заземление  
SW/L – дублирующая фаза для подключения/отключения постоянного режима.

Зеленый индикатор: светится – идет зарядка батареи, не светится – режим аварийной работы.

## ВНИМАНИЕ!

Обязательно подключать заземляющий контакт.

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.

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Светильник аварийный полностью соответствует требованиям ГОСТ-IEC-60598-2-22-2012.

Матовый плафон герметично установлен при помощи фиксирующих винтов на прорезиненную основу. PL EML 3.0 подходит для обозначения мест расположения пожарного крана и пожарного гидранта, при использовании со светильником специальных пиктограмм. Макисимальная защита от влаги и пыли.

