



## PL CL 1.0

### СВЕТИЛЬНИК АВАРИЙНЫЙ ПОТОЛОЧНЫЙ 320x105мм

- |  |                         |  |   |
|--|-------------------------|--|---|
|  | 220-240 В               |  | Время зарядки 24 ч.                     |
|  | 50-60 Гц                |  | Время работы в аварийном режиме 90 мин. |
|  | Led лампа E27<br>≤ 7 Вт |  | Ni-Cd 1.2 В; 0.8 Ач                     |
|  | Светодиоды, 1 Вт        |  | Степень защиты от влаги и пыли IP 20    |

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Светильник состоит из корпуса, выполненного из стали 0,5 мм. и рассеивателя из пластика. Используются яркие светодиоды.

В светильнике предусмотрена защита от перезарядки и функция тестирования аварийного режима. В конструкции светильника присутствует патрон E27, предназначенный для эксплуатации светодиодной лампы.

В случае перехода на аварийное питание от аккумуляторной батареи, источником света служат светодиоды.



**РЕЖИМ РАБОТЫ** постоянный / непостоянный

**ТИП МОНТАЖА** настенный, потолочный

### УСТАНОВКА И УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**МАРКИРОВКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ И ОПИСАНИЕ ИНДИКАТОРОВ:**

L1 – фаза на аварийный модуль, N – ноль, L2 – фаза на патрон E27, E(G) – земля

красный индикатор светится – зарядка батареи, не светится – батарея заряжена

зеленый индикатор светится – питание от сети 220 В

желтый индикатор светится – светильник неисправен

### ВНИМАНИЕ!

Обязательно подключать заземляющий контакт.

Соблюдайте полярность.

Избегайте замыкания положительных и отрицательных электродов батареи.

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

Для режима постоянной работы использовать исключительно светодиодную лампу с цоколем E27.

Запрещено устанавливать лампы накаливания и КЛЛ любой мощности.