

# Портативный светильник ASL-030

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ВАЖНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электрического оборудования необходимо соблюдать основные правила техники безопасности, включая следующие:

### △ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

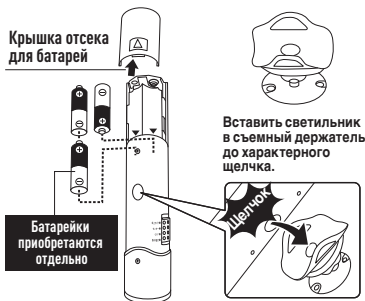
- Установите устройство в безопасное место во избежание падения.  
\*Падение может привести к несчастному случаю или повреждению. Мы не несем никакой ответственности за какие-либо поломки или проблемы из-за падения светильника.
- Используйте новые батареи одного типа.  
\*Использование различных типов батареи или бывших в употреблении батареи может привести к вытеканию электролита батареи, что приведет к повреждению светильника.
- Также могут использоваться аккумуляторные батареи размера АА, но световой поток может быть менее ярким, и возможно потребует частой зарядки аккумуляторов.
- Допускается использование только внутри помещений. Не используйте устройство в ванной комнате, сауне и бане.  
\*Ввиду высокой влажности в данных помещениях, влага может проникнуть внутрь устройства и привести к сбою в работе.
- Не смотрите прямо на светодиод.  
\*Существует опасность повредить глаза.
- Запрещается производить разборку или переоборудование.  
\*Это может привести к поломке.
- Во избежание вытекания электролита из батареек и повреждению устройства, извлекайте батареи при длительном перерыве в использовании.
- Не используйте рядом с нагревательными приборами. Это может привести к повреждению устройства.
- Поскольку датчик считывает яркость окружающей среды и изменение температуры, это может привести к неисправности или сбою в работе при установке в следующих местах:
  - Рядом с растениями или шторами, качающимися от ветра и т.п.
  - В местах отражающих свет, например, мраморный пол или стены и т.п.
  - В местах, продуваемых воздухом от кондиционера и т.п.
  - В местах, напротив стекла.
  - В местах сильной вибрации
  - В местах с сильными радиоволнами

## ОПИСАНИЕ УСТРОЙСТВА КОМПЛЕКТАЦИЯ

### Светильник



### Съемный держатель



### Комплект креплений



Двухсторонний скотч

## РЕЖИМЫ РАБОТЫ

### Датчик движения:

- Если человек попадает в зону действия датчика движения в тёмное время суток, светильник реагирует автоматически и включается на 20 сек.
- Пока человек находится в движении в пределах зоны действия датчика, светильник будет гореть, при выходе за пределы зоны, светильник погаснет через 20 секунд.
- В светлое время суток или при ярком освещении, светильник не включится.
- Если человек остановился и не движется в пределах зоны действия датчика, светильник погаснет через 20 секунд.

### Выкл:

- Полностью выключено.

### Вкл:

- Постоянно включено.

### Фонарь:

- Включение фонарика

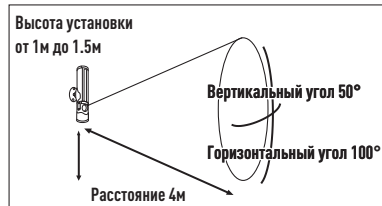
## КРЕПЛЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКА

- Извлеките светильник из съемного держателя
- После того, как Вы закрепите съемный держатель на двухсторонний скотч, прикрутите его саморезами входящими в комплект поставки.
- Для крепления к бетонной или кирпичной стене используйте дюбель из комплекта поставки.
- Установите батарейки типа АА 3 шт (Батарейки приобретаются отдельно).
- Поместите светильник в съемный держатель.

## ДИАПАЗОН СРАБАТЫВАНИЯ ДАТЧИКА ДВИЖЕНИЯ

Угол срабатывания датчика движения 100°, на расстоянии около 4м.

- Срабатывание датчика затруднено, если люди идут в направлении прямо к датчику.
- В жаркое время года датчик движения иногда может не срабатывать из-за незначительной разницы между температурой человеческого тела и наружной температурой.
- Разрешается устанавливать светильник на высоту до 1.5м.
- При установке светильника на высоту ниже 1м, область обнаружения сократиться в два раза.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Лампа	Белый, яркий LED 0.2Вт x 3шт
Батарейки	Батарейки типа АА 3 шт, возможно использование аккумуляторов типа АА
Время работы	Около 300 дней (10 включений в сутки)
- Датчик движения	около 35 часов
- Постоянно ВКЛ	около 25 часов
- Фонарик	Пассивный инфракрасный датчик
- Светильник	Максимум 100°, 4м (при высоте 1.5м)
Датчик движения	Светильник / Датчик (продолжительность 20 сек) / ВЫКЛ / Фонарик
Зона действия	Внутри помещений
Режимы работы	Ш45 x Г45 x В195 (мм)
Место установки	130г без батарей
Размеры устройства	
Вес	

\* Лампа LED замене не подлежит.

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель	
Организация, продавец	
Подпись продавца	
Дата продажи	
Штамп продавца	

Гарантия на устройство - 24 месяца с даты продажи.

Гарантия на аккумуляторные батареи идущие в комплекте с устройством - 3 месяца с даты продажи.

Обязательным условием сохранения гарантии на устройство является отсутствие механических повреждений, термического воздействия, а так же следов воздействия различных химических агентов. Не допускается вскрытие корпуса устройства. Использование устройства допускается только в соответствии с условиями, определенными в инструкции по эксплуатации к нему.

ООО «Лимот»  
123022, Россия, Москва, Большой Трехгорный переулок д.15 стр.1  
www.ritelight.ru  
Служба поддержки: +7-495-003-8391, 8-800-511-9353