

## ВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЙ СВЕТИЛЬНИК С ДАТЧИКОМ ДВИЖЕНИЯ И ОСВЕЩЕННОСТИ МОДЕЛЬ: SLR-W05

### Уважаемый покупатель!

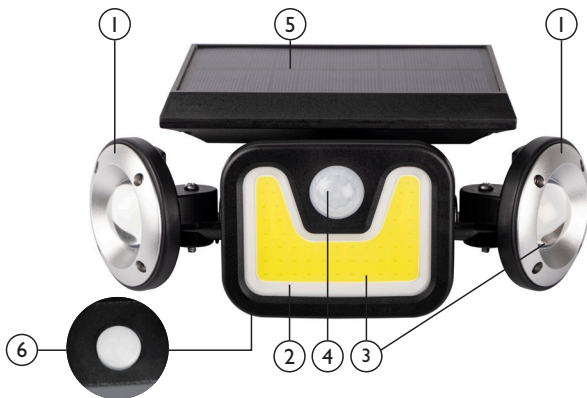
Благодарим Вас за приобретение продукта ФАЗА. Этот продукт разработан и изготовлен в соответствии с высокими стандартами качества.

Перед использованием изделия внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации и сохраните ее для дальнейшего использования в качестве справочного материала.

Влагозащищенный светильник с датчиком движения и освещенности предназначен для подсветки придомовых территорий, въезда в гараж, входа в подсобное помещение и т.п.

Оригинальный дизайн и крепление на шарнирах боковых светильников, позволяет регулировать угол освещения по разным осям.

1. Боковые светильники
2. Центральный светильник
3. COB светодиоды
4. Датчик движения/освещенности
5. Солнечная панель
6. Вкл/Выкл/Переключение режимов



### Рекомендации по эксплуатации:

1. Перед первым использованием светильника следует полностью зарядить аккумулятор. Для этого убедитесь, что светильник выключен, его на хорошо освещенную поверхность и оставьте на 6-8 часов, не активируя работу светильника.
2. Для начала работы поместите светильник так, чтобы панель солнечной батареи была максимально освещена световыми лучами.

Для быстрой зарядки поместите устройство как можно ближе к освещенному окну или под прямые лучи солнца.

3. Для включения/выключения/переключения режимов поочередно нажимайте кнопку, расположенную на оборотной стороне светильника.
4. Светильник имеет 3 режима работы:
  - Автоматический режим максимальной яркости: светильник включается на 100% яркость, и отключается через 20-25 сек при отсутствии движения в зоне датчика движения.
  - Автоматический режим максимальной яркости с дальнейшим переключением в режим экономичного свечения: светильник включается на 20-25 сек и переходит в экономичный режим свечения, при условии отсутствия движения в зоне датчика движения.
  - Постоянный режим: светильник включается при наступлении темноты и работает в режиме 50% яркости.
5. Благодаря встроенному фотосенсору, светильник автоматически начинает светиться только при наступлении темноты и выключается при наступлении светлого времени суток. Зарядка аккумулятора осуществляется с помощью солнечной панели.
6. В выключенном положении при наступлении темноты светильник не включится.
7. Не допускайте повреждений солнечной панели твердыми предметами.
8. Не допускайте загрязнения солнечной панели.

### Рекомендации по хранению:

1. При длительном хранении убедитесь, что изделие выключено
2. При длительном хранении рекомендуется перезарядить солнечную батарею (помещать изделие под лучи источников света) в течение 6-8 часов каждый месяц.

### Обслуживание:

1. Для очистки корпуса используйте хлопковую ткань с небольшим количеством спиртосодержащего чистящего раствора.
2. Никогда не используйте для очистки корпуса сильные химически активных чистящих средств. Это может привести к повреждению пластиковых элементов.
3. Не разбирайте светильник самостоятельно, обратитесь к квалифицированным специалистам.
4. В случае замены рекомендуется использовать аккумуляторную батарею с аналогичными характеристиками.

### Технические характеристики:

- Аккумулятор: 2x18650 Li-ion, суммарной емкостью 2400мАч
- Время полного заряда аккумулятора: 6-8 часов при условии ясной погоды. В пасмурную погоду время заряда будет увеличено.
- Время непрерывной работы при полностью заряженном аккумуляторе:
- В режиме 100% яркости – 5 часов
- Источник света: 83 COB светодиод
- Яркость: 300 Лм
- Цветовая температура: 7000-8000К
- Мощность: 5 Вт
- Материал корпуса: ABS-пластик, Полистерол
- Класс пылевлагозащиты: IP 45 (светильник имеет защиту от внешних твердых предметов диаметром больше или равным 1,0мм, а также от короткого воздействия потока (струи) жидкости случайного направления)
- Вариант крепления светильника: 3 шурупа и крепежный шарнир (входят в комплект поставки)
- Габаритные размеры: 240x140x115 мм

При экстремально холодных температурах, в туманную, дождливую, снежную погоду солнечная батарея может быть заряжена не полностью, вследствие чего количество рабочих часов светильника сокращается. Фирма-производитель оставляет за собой право на внесение изменений в инструкцию, дизайн и комплектацию товара, не ухудшающих его характеристик.

### Экологическая информация:

Отработанное изделие необходимо утилизировать в специальном порядке. Узнать о пунктах утилизации можно в местных органах власти или на сайте <http://greenpeace.org/russia/ru>.

**Внимание!** Светильник не разбирать, не бросать в огонь.

Прибор не предназначен для использования лицами (включая детей) с пониженными физическими, сенсорными или умственными способностями или при отсутствии у них жизненного опыта или знаний, если они не находятся под присмотром или не проинструктированы об использовании прибора лицом, ответственным за их безопасность. Дети должны находиться под присмотром для недопущения игр с прибором.

### Условия транспортировки и хранения:

Транспортирование светильника допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упакованной продукции от механических повреждений, непосредственного воздействия атмосферных осадков и ударных нагрузок в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на транспорте данного вида.

### Температура транспортирования

Хранение светильника осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности не более 40%

### Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок эксплуатации прибора – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении требований инструкции по эксплуатации.

Настоящая гарантия не распространяется на косвенный ущерб и не применяется в следующих случаях:

- документы о приобретении были изменены каким-либо образом или стали нечитаемыми;
- ремонт продукта, его модификация или какие-либо изменения были выполнены посторонними лицами;
- продукт использовался в нарушение указаний, приведенных в инструкции по эксплуатации;
- дефект вызван ненадлежащим или неправильным использованием продукта или эксплуатацией в условиях, которые не соответствуют условиям, рекомендованным для эксплуатации продукта.
- дефект вызван подключением периферических устройств, дополнительного оборудования или аксессуаров, использование которых не было рекомендовано компанией;
- повреждение возникло в результате происшествия или несчастного случая, включая, помимо прочего, разряд молнии, колебания напряжения, наводнение, пожар, природные катаклизмы или дорожно-транспортное происшествие;
- повреждение вызвано животными;
- гарантия не распространяется на продукты и/или детали продукта, которые подвержены естественному износу и по своему характеру являются расходными материалами (аккумулятор, источник света и т.п.), либо сделаны из стекла.

**Изготовитель:** ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Китай. Сделано в Китае.

**Уполномоченная организация (Импортер):** ООО «ВТЛ», Россия, 192102, Санкт-Петербург, ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д, пом.1-н, офис 115.

**(KZ) ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед, пәтер А, 9-қабат, Селвин Фэктори Фимараты, 404 Квун-Тонг көшесі, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, Қытай. Қытайда жасалған**  
**Уәкілетті Ұйым (Импортер): «ВТЛ» ЖШС, 192102, Санкт-Петербург қ., Бухарестская көш., 22 үй, 2-ғим. лит. Д, бөл. 1-Н, офис 115**

Дата продажи: \_\_\_\_\_ Штамп магазина: \_\_\_\_\_