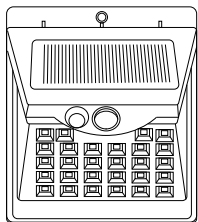
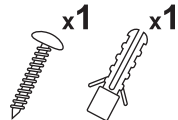


Комплект поставки

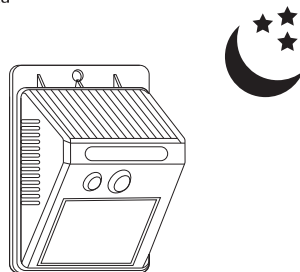


1. Светильник



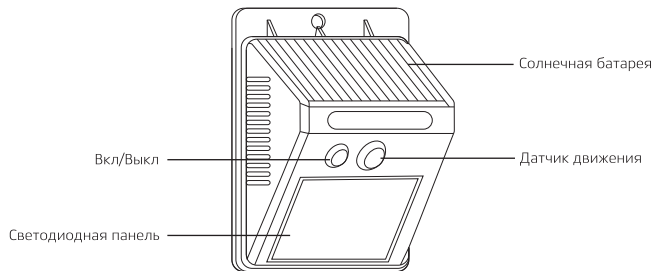
2. Монтажный комплект

Схема работы светильника

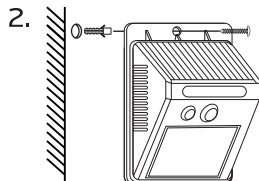


Время непрерывной работы на одном заряде до 6 часов.

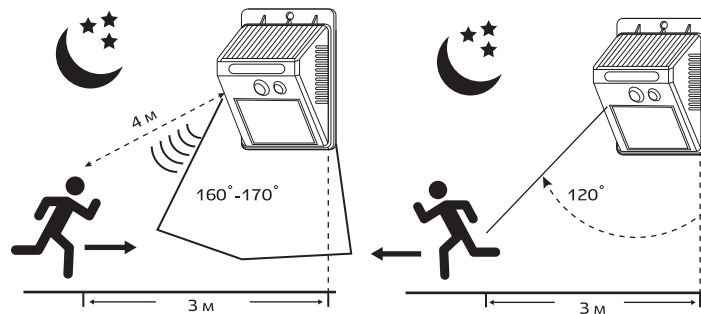
Схема активации и крепления светильника



1. Нажмите на переключатель, чтобы разблокировать встроенную батарею и светильник.



2. Закрепите светильник с помощью монтажного комплекта.



Автоматически включается в ночное время суток при приближении человека.
Автоматически выключается через 20-25 секунд после того как в зоне обнаружения нет движений.

- Установите светильник на яркую сторону и убедитесь, что на солнечную батарею попадает достаточно яркого солнечного света.
- Перед первым использованием зарядите светильник.

Общие сведения (назначение)

Светильник SOLAR LED предназначен для подсветки зданий и сооружений в ночное время. Включение происходит только при движении в зоне действия датчика, поэтому он так же может выполнять охранные функции. Идеально подходит для размещения в местах, куда нет возможности подвести электричество. Одного заряда батареи хватит до 6 часов непрерывной работы. Этого достаточно для полноценной работы даже в зимний период.

***Внимание! Производитель оставляет за собой право вносить не принципиальные изменения в конструкцию, не ухудшающие технические характеристики изделия и не влияющие на безопасность конечной продукции, без отражения этого в руководстве по эксплуатации и уведомлении потребителя.**

Требования безопасности

При установке светильника с датчиком движения необходимо располагать его вдали от химически активной среды, горючих и легко воспламеняющихся веществ. При возникновении неисправности (короткое замыкание/искрение/оплавление/возгорание и т.п.), необходимо отключить электропитание. Запрещается производить тушение с помощью воды или легко воспламеняющихся предметов. Воспользуйтесь специальными средствами пожаротушения. После устранения угрозы – обратиться по месту приобретения светильника.

Обслуживание

Поверхностную чистку датчика движения производить мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе. Датчики ремонту не подлежат.

Правила транспортировки и хранения

Транспортирование осуществляется в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту продукции от повреждений и попадания влаги. Изделия должны храниться в помещении в транспортной упаковке при температуре +5 до +45 и относительной влажности не более 80%.

Правила утилизации и реализации

Особые требования к утилизации светильника отсутствуют. В комплект светильника входит Li-Ion аккумулятор, который запрещается выбрасывать в мусоропровод или урну. По истечении срока службы светильника, рекомендуем доставать аккумуляторы и сдавать их в пункты приема, расположенные в гипермаркетах, на экологических акциях вашего города или на специализированные предприятия, имеющие сертификаты на переработку продукции II класса опасности. Утилизируйте элементы питания в соответствии с местным законодательством.

Сертификация

На основании декларации соответствия ЕАЭС N RU Д-ДЕНВ11.В.10270/20 от 26.03.2020 действует до 25.03.2025, продукция соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Дата производства

Указана на корпусе изделия (или на упаковке): 00,00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления).

Гарантия

12 месяцев с даты покупки изделия при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшего из строя изделия может быть осуществлена при наличии кассового чека и заполненного паспорта изделия. Настоящая гарантия не распространяется на предохранители, а также на случаи повреждения в результате небрежного обращения, внесения конструктивных изменений, повышенной загрязненности, ненадлежащего обращения и ненадлежащих условий эксплуатации.

Паспорт изделия

Модель/артикул	Дата изготовления	Дата продажи	Подпись, штамп продавца

Producer: REV Ritter GmbH, 9F, Building A, Hengyuan Plaza, № 1988, Beisanhuan East Rd, Cixi, Ningbo, China.
duwlr

Производитель: РЕВ Риттер ГмБХ, 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза, № 1988, Бэсанхуан роуд, Сикси, Нингбо, Китай.

Уполномоченная организация/импортер:
ООО ТД «Пан Электрик», 141407, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Панфилова, влд. 21, стр. 1, эт. 8, пом. 0802. Тел. +7 (495) 739-39-20.



RU Паспорт

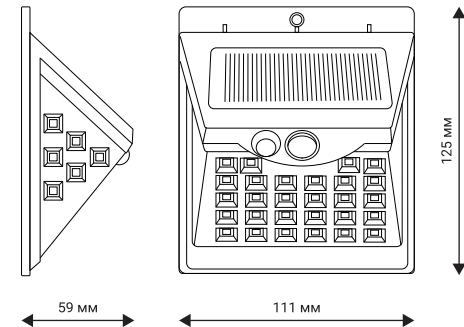
- Наименование продукции:
Светильник светодиодный на солнечной батарее с датчиком движения
- Область применения:
Функционально-декоративное освещение и архитектурная подсветка
- Хранение:
Хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации
- Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):
Не бросать, беречь от повреждений, от попадания влаги на проводку.
- Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции:
При возникновении неисправности, (как то – короткое замыкание/искрение/оплавление/возгорание и т.п.) необходимо отключить электропитание. Запрещается производить тушение с помощью воды или легковоспламеняющихся предметов. Воспользуйтесь специальными средствами пожаротушения.
После устранения угрозы – обратиться по месту приобретения светильника.
- Месяц/год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:
Дата изготовления указана на корпусе изделия или на упаковке согласно серии:
00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления)
Срок службы – 5 лет. Гарантийный срок – 12 месяцев.
- Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:
Производитель: РЕВ Риттер ГмбХ, 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза, № 1988, Бейсанхуан роуд, Сижки, Нингбо, Китай.
Уполномоченная организация/Импортер: ООО ТД «Пан Электрик»
141407, МО, г. Химки, ул. Панфилова, влд. 21, стр. 1, эт. 8, пом. 0802, тел. 7 (495) 739-39-20
- Свидетельство о приёмке:
Продукция торговой марки duwi изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной для эксплуатации.
- Комплектность
 - Изделие
 - Паспорт
 - Упаковка
 - Руководство по эксплуатации

KZ Төл құжат

- Өнімнің атауы:
Қозғалыс сенсоры бар күн батареясының жарықдиодты шамы
- Пайдаланылатын аймағы:
Функционалды-сәндік жарықтандыру және сәулеттік жарықтандыру.
- Сақтау:
Қорапта сақталуы тиіс, Жабулы келікте тасылуы керек, Арнайы тазартуларды талап етпейді.
- Пайдалануға берудің қауіпсіздік ережелері мен шарттары (пайдалану)
Зақымданудан қорғау, сымнан ылғалдан қорғаңыз
- Өнімді пайдалануда ақаулар табылған жағдайда қолданылатын ақпарат
Ақаулық пайда болған кезде (қысқа тұйықталу/ұшқын/Балқыма/жану және т.б.) электр қоректендіруді ажырату қажет. Судың немесе тез тұтанатын заттардың көмегімен сөндіруге тыйым салынады. Арнайы өрт сөндіру құралдарын пайдаланыңыз. Қауіп жойылғаннан кейін-шамды сатып алу орнына хабарласыңыз.
- Өнімнің жасалған айы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі
Дайындалған күні бұйымның корпусында немесе қаптамасында серияға сәйкес көрсетілген:
00.00 (алғашқы екі сан - өндіріс ай, екінші екі сан - шығарылған жылы)
Қызмет мерзімі 5 жыл. Кепілдік мерзімі - 12 ай
- Дайындаушының мекен-жайы мен аталуы (жауапты өкіл), шетке шығарушы, олармен байланыстың хабарламасы
Өндіруші: REV Ritter GmbH, 9F, Building A, Hengyuan Plaza, № 1988, Beisanhuan East Rd., Cixi, Ningbo, China.
duwi.ru
Ресей Федерациясындағы уәкілетті ұйым/Импорртаушы: TD Pan Electric, LLC, 141407, Мәскеу облысы, Ресей. Химки, Панфилова көшесі 21 ғимарат 1, 08 қабат, 0802 бөлме. тел. 7 (495) 739-39-20
- Қабылдау күәлігі
duwi сауда маркасының өнімі мемлекеттік стандарттарлық міндетті талаптарына, қолданыстағы техникалық құжаттарға сәйкес әзірленген және қабылданған, қолданысқа лайық деп танылған.
- Жинағы
 - Өнім
 - Паспорт
 - Қорап
 - Пайдалану жөніндегі нұсқаулық

Руководство по эксплуатации

Светильник светодиодный на солнечной батарее с датчиком движения Solar LED 25014 2



Технические характеристики

IP65	Срок службы до 30 000 часов
Мощность, Вт	8
Диапазон рабочих температур, °C	-30 до +45
Материал корпуса	ABS пластик
Световой поток, Лм	330
Цветовая температура, К	6500
Цвет свечения	холодный
Угол обнаружения, °	120
Расстояние обнаружения, м	3-4
Временная задержка, сек	20-25
Аккумулятор	Li2400 мАч 3,7 В (в комплекте)
Гарантийный срок	1 год
Класс защиты от поражения электрическим током	III