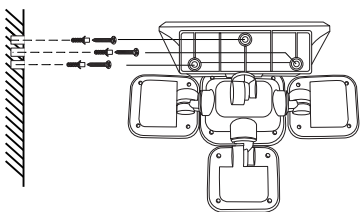


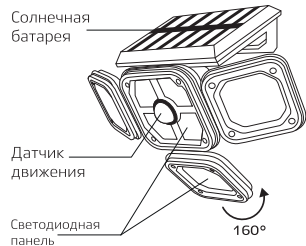
Комплект поставки



Схема крепления светильника



Закрепите светильник с помощью монтажного комплекта.



Нажмите на переключатель, чтобы разблокировать встроенную батарею и светильник.

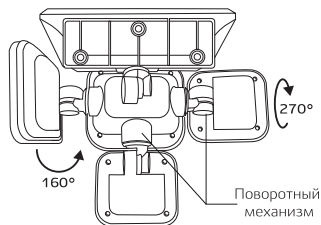
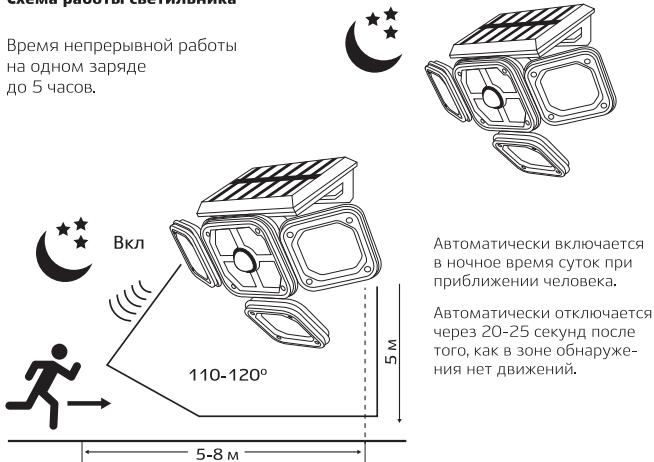
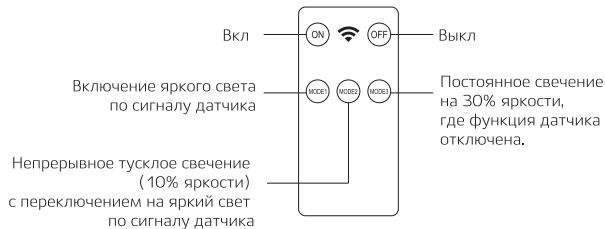


Схема работы светильника

Время непрерывной работы на одном заряде до 5 часов.



Переключайте режимы с помощью кнопки Вкл / Выкл или пульта дистанционного управления:



- Установите светильник на южную сторону и убедитесь, что на солнечную батарею попадает достаточно яркого солнечного света.
- Перед первым использованием снимите защитную пленку с солнечной батареи и зарядите светильник.

Общие сведения (назначение)

Светильник 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.

***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 уведомления потребителя.

Требования безопасности

При установке светильника с датчиком движения необходимо расположить его вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся веществ. Не касайтесь поверхности солнечной батареи и рассеивателя, следите за их чистотой. Если ваш светильник не включается с наступлением темноты, убедитесь что встроенный аккумулятор светильника заряжен и рядом не находятся другие источники света. Оба условия выполнены и светильник не работает, обратитесь по месту приобретения товара.

Обслуживание

Поверхностную чистку 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-ДЕ.НВ11.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 или заполненного паспорта изделия. Настоящая гарантия не распространяется на производители, а также на случаи повреждения в результате небрежного обращения, внесения конструктивных изменений, повышенной загрязнённости, ненадлежащего обращения и ненадлежащих условий эксплуатации.

Гарантийный талон

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.

duwi.ru

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

Уполномоченная организация / Импортёр:

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

1. Наименование продукции:

Светильник светодиодный на солнечной батарее с датчиком движения.

2. Область применения:

Функционально-декоративное освещение и архитектурная подсветка.

3. Хранение:

Хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации

4. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Не бросать, беречь от повреждений, от попадания влаги на проводку.

5. 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 – обратитесь по месту приобретения светильника.

6. 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.

7. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного представителя), импортера, информация для связи с ними:

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

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

8. Свидетельство о приёмке:

Продукция торговой марки duwi изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

9. Комплектность: изделие, паспорт, пульт управления, паспорт изделия.

KZ

1. Өнімнің атауы:

Қозғалыс сенсоры бар күн прожекторы

2. Пайдаланылатын аймағы:

Функционалды-сандік жарықтандыру және сәулеттік жарықтандыру.

3. Сақтау:

Қорапта сақталуы тиіс, Жабұлы келікте тасылуы керек, Арнайы тазартуларды талап етпейді.

4. Пайдалануға берудің қауіпсіздік ережелері мен шарттары (пайдалану)

Зақымданудан қорғау, сымынан ылғалдан қорғаныз

5. Өнімді пайдалануда ақаулар табылған жағдайда қолданылатын ақпарат

Ақаулық пайда болған кезде (қысқа тұйықтау/уышқын/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.

6. 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.

7. 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, duwiru

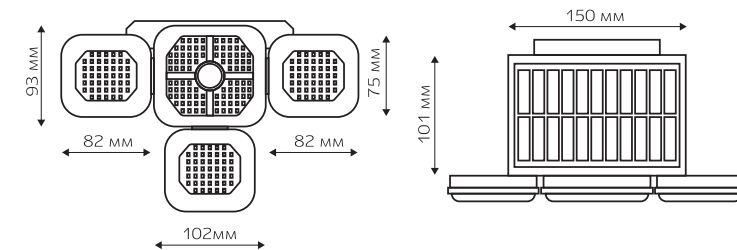
Уақылетті ұйым / Импорртаушы: TD Pan Electric, LLC, 141407, Мәскеу облысы, Ресей. Химки, Панфилова көшесі 21 ғимарат 1, 08 қабат, 0802 бөлме. тел. 7 (495) 739-39-20.

8. Қабылдау кезіндегі дуwi сауда маркасының өнімі мемлекеттік стандарттардың міндетті талаптарына қолданыстағы техникалық құжаттарға сәйкес әзірленген және қабылданған, қолданысқа лайық деп танылған.

9. Жинағы: бұйым, паспорт, басқару пульті, бұйым паспорты.

Светильник светодиодный на солнечной батарее с датчиком движения

SOLAR LED 24294 3



Паспорт изделия

Технические характеристики	IP65	Расстояние обнаружения 5-8 м	✓ Срок службы до 30 000 часов	Гарантия 1 год
Световой поток, лм		1000		
Цветовая температура, К		6500		
Диапазон рабочих температур, °C		-30 до +45		
Материал корпуса		ударопрочный ABS пластик		
Цвет корпуса		чёрный		
Аккумулятор		Li3600 мАч 3,7 В (в комплекте)		
Угол обнаружения, °		120		
Количество режимов освещения		3		
Временная задержка, сек		20-25		
Управление		пульт IR		
Время непрерывной работы на одном заряде, ч		до 5		
Класс защиты от поражения электрическим током		III		
Надо ли убирать на зиму		нет		