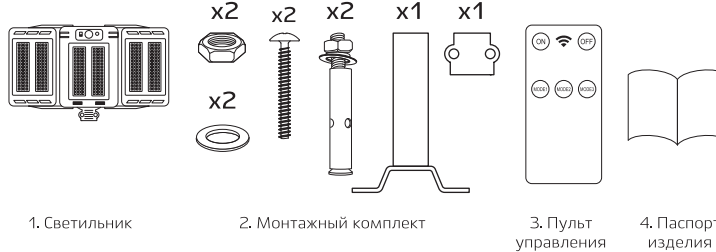
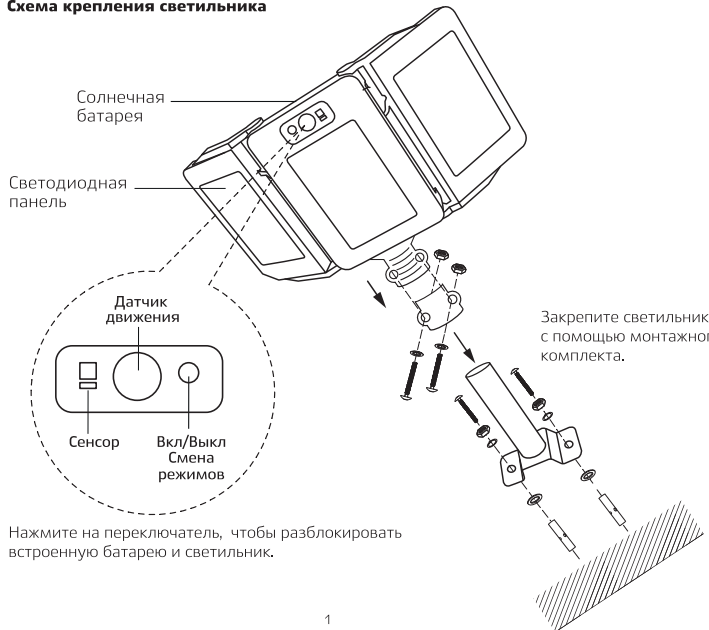
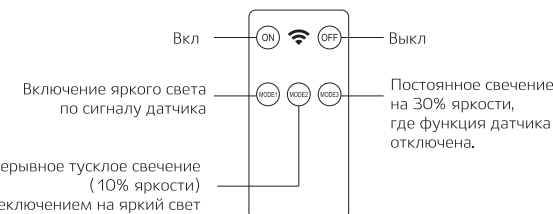


Комплект поставки**Схема крепления светильника****Схема работы светильника**

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 также может выполнять охранные функции. Идеально подходит для размещения в местах, куда нет возможности подвести электричество.

***Внимание!** Производитель оставляет за собой право вносить непринципиальные 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 предохранители, 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

Производитель: 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, влад. 21, стр. 1, эт. 8, пом. 0802. Тел. +7 (495) 739-39-20.

**RU****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 / взгорание и т.д.) необходимо отключить электропитание. Запрещается производить тушения с помощью воды или легковоспламеняющихся предметов. Воспользуйтесь специальными средствами пожаротушения. После устранения угрозы – обратиться 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, влад. 21, стр. 1, эт. 8, пом. 0802. Тел. +7 (495) 739-39-20.

8. Свидетельство о приёме:

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 атаяу:**

Көзгалисы сенсоры бар қун прожекторы

2. Пайдаланылатын аймағы:

Функционалды-сәндік жақындауды және сәулеллік жақындауды.

3. Сақтау:

Корапта сакталу тиіс, Жабулы көліктегі тасылу керек, Арнайы таразураларды талап етпейді.

4. Пайдалануға берудің қауіпсіздік ережелері мен шарттары (пайдалану)

Закымданудан корпаға, сымман ылғалдан корпағаныз

5. Өнімді пайдалануда ақаулар табылған жағдайлда қорданылатын ақпарат

Ақаулық пайда болған кезде (қысқа түйікталу/үшкін/балкым/жану және т.б.) электр коректиндірудің ажырату қажет. Судың немесе төз тұтандытын заттардың көмегімен сөндіруге тыбының салынады. Арнайы ерт сөндірүү күралдарын пайдаланыңыз. Қауіп жойылғаннан кейін-шамды сатып алу орнына хабарласыңыз.

6. Өнімнің жасалған айы, қызметтеги мерзімі, кепілдік мерзімі

Дайындалған күні бүйімнің корпусынан немесе қалтамасында серияга сәйкес көрсетілген:

00.00 (алғашқы екі сан – өндіріс ай, екінші екі сан – шығарылған жыл).

Қызметтеги мерзімі 5 қыл. Кепілдік мерзімі – 12 ай.

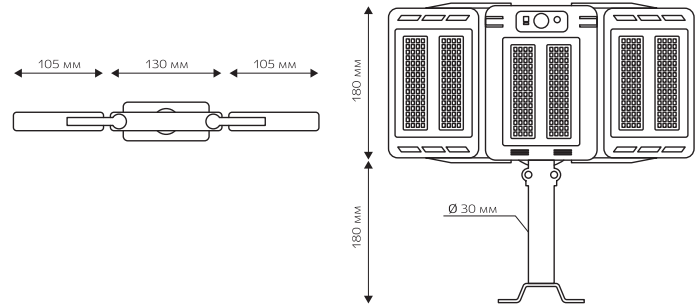
7. Дайындаудың мекен-жайы мен аталуы (жауаптың өкіл), шетке шыгаруышы, олармен байланыстын хабарламасы

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

Үәжеллітті үйім / Иморттаяши: TD Pan Electric, LLC, 141407, Максеке облысы, Ресей. Химки, Панфилова көшесі 21 ғимарат, 0802 бөлмө, тел. 7 (495) 739-39-20.

8. Қабылдау күзінгі duwi сауда марқасының өнім мемлекеттік стандарттарынан міндетті талаптарына, колданыстағы техникалық құжаттарға сәйкес әзірленген және қабылданған, колданысқа лайықтап тағылған.

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

Светильник светодиодный на солнечной батарее с датчиком движения**SOLAR LED PRO
24291 2****Паспорт изделия****Технические характеристики****IP65****Расстояние обнаружения 5-8 м****Срок службы до 30 000 часов****Гарантия 1 год**

Мощность, Вт	40
Световой поток, лм	750
Цветовая температура, К	6500
Диапазон рабочих температур, °C	-30 до +45
Материал корпуса	ударопрочный ABS пластик
Цвет корпуса	чёрный
Аккумулятор	Li3000 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