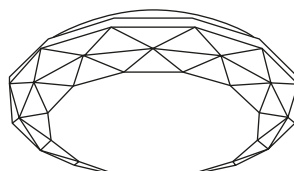
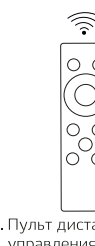
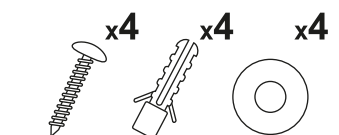


Комплект поставки

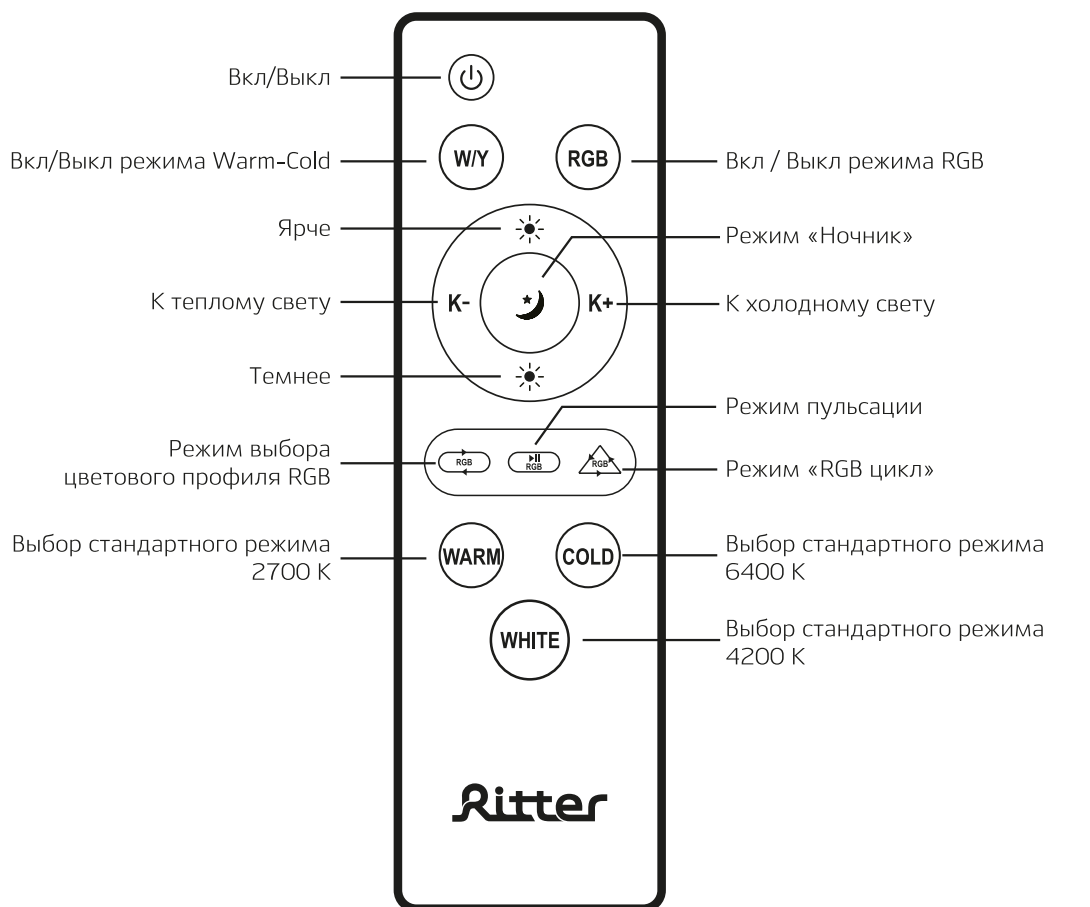
1. Светильник



2. Пульт дистанционного управления



3. Монтажный комплект

Настройка и управление**Назначение и область применения**

Светодиодный диммируемый светильник предназначен для декоративно-художественного освещения жилых помещений.

Правила и условия монтажа

- Установку светильника производить после ознакомления с руководством по эксплуатации.
- Электромонтажные работы должны производиться квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий доступ к проведению работ.
- Подключение светильника, устранение неисправностей производить только при отключенном напряжении питающей сети.
- Перед проведением монтажных работ убедитесь в отсутствии скрытой электропроводки в местах планируемого крепления светильника к поверхности для предотвращения её повреждения и поражения электрическим током.
- Присоединение к электросети необходимо производить при помощи клеммной колодки. Скрутка проводов не допускается.

- При скачке напряжения или временном отключении электроэнергии, светильник, выключенный только с помощью кнопки на пульте, может включиться самопроизвольно. Уходя из дома, выключайте светильник с помощью настенного выключателя.

***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.**

Правила установки и эксплуатации

Монтаж, демонтаж и обслуживание должны производиться при отключенном электропитании. При распаковке светильника убедитесь в отсутствии повреждений корпуса светильника и источника питания, проводов и коннекторов.

Периодически проверяйте: состояние мест соединения проводов, прочность закрепления светильника. При загрязнении светильника очистите его поверхность мягкой сухой тканью. Не используйте абразивные вещества, растворители или другие агрессивные моющие средства. Недопустимо попадание воды на электрические части светильника.

Светильник предназначен для использования в жилых, коммерческих и производственных зонах без воздействия опасных и вредных производственных факторов.

Запрещается

- Эксплуатировать светильник с механическими повреждениями корпуса, изоляции токоведущих частей, с ослабленными контактными зажимами.
- Вносить изменения в конструкцию светильника.
- Эксплуатировать светильник в среде с повышенной влажностью.
- Устанавливать светильник непосредственно на поверхности из легко воспламеняемых материалов.

Транспортировка и хранение

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в заводской упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков. Хранить в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -25°C до +50°C и относительной влажности не более 80%.

Утилизация и реализация

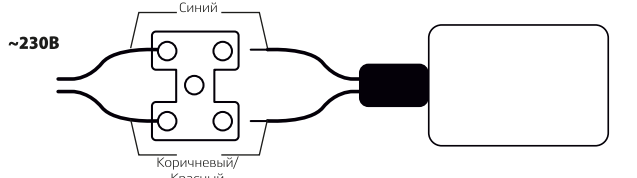
Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации. Продукция свободно реализуется на территории ЕАЭС, дополнительных требований к реализации нет.

Сертификация

Продукция соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», 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).

Схема подключения светильника к сети переменного тока 230 В

Подсоедините питающие (одноцветные) провода к клеммной колодке. Если светильник устанавливается на металлической поверхности, поверхность должна быть заземлена.

Гарантийные обязательства

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, разовые батарейки, а также на случаи повреждения в результате небрежного обращения, внесения конструктивных изменений, повышенной загрязненности, недолжного обращения и недлежащих условий эксплуатации, повреждения в результате контакта продукта с жидкостями.

Паспорт изделия

Модель/артикул	Дата изготовления	Дата продажи	Подпись, штамп продавца

Producer: REV Ritter (China) GmbH 9F, Building A, Hengyuan Plaza № 1988, Beisanhuan East Rd. Cixi, Ningbo, China.
rev-ritter.com



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

Уполномоченная организация/Импортер в РФ: ООО ТД «Пан Электрик», 141407, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Панфилова, д. 21, стр. 1, эт. 08, пом. 0802, тел. 7 (495) 739-39-20.

**RU Паспорт**

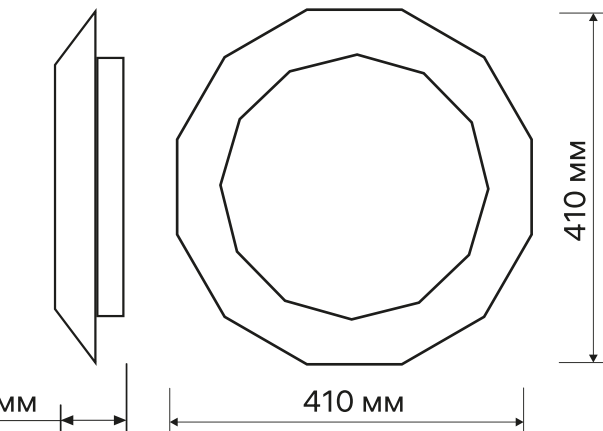
- Наименование продукции:
Светодиодный диммируемый светильник
- Область применения:
Функционально-декоративное освещение
- Хранение:
Хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, не требует специальной утилизации.
- Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):
Не бросать, беречь от повреждений, от попадания влаги на проводку.
- Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности, (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 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 (Чайна) ГмбХ 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза № 1988, Бетсанхуан роуд. Сикси, Нингбо, Китай.
Уполномоченная организация/Импортер в РФ: ООО ТД «Пан Электрик» 141407, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Панфилова, д. 21, стр. 1, эт. 08, пом. 0802.
- Свидетельство о приемке:
Продукция торговой марки Ritter изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.
- Комплектность:
 - Светильник
 - Пульт дистанционного управления
 - Монтажный комплект
 - Руководство по эксплуатации

KZ Төл құжат

- Әмбінің аттығы:
Жарық диодты светильник
- Пайдаланылатын аймағы:
Функционалдық декоратив жарықтандыру.
- Монтаж талапы және ережесі:
Корапта сакталуы тиіс, Жабулы көліктегі тасылұмы көрек, Арнары таразтуларды талап етпейді.
- Пайдалануға берудің қауіпсіздік ережелері мен шарттары (пайдалану)
Закымданудан көргөз, сымнан ылғалдан қорғаңыз
- Әмбінді пайдалануда ақаулар табылған жағдайды қолданылатын аппарат
Ақаулық пайдалану болған кезде (кысқа түйіктапу/ұшықын/Балкыма/жану және т.б.) электр коректендіруді ажырату қажет. Судын немесе тез тутанатын заттардың комегімен сөндіруге тыбын салынады. Арнары ерт сөндіру құралдарын пайдаланыңыз. Қауіп жойылғаннан кейін+шамды сатып алу орнына хабарласыныз.
- Әмбінің жасалған айы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі
Дайындаған күні сериясы бойынша орамада көрсетілген:
00.00 (алашы екі сан - ендиғіс ай, екінші екі сан - шығарылған жыл)
- Қызмет мерзімі 5 жыл. Кепілдік мерзімі - 12 ай
- Дайындаудың мекен-жайы мен атапуы (жаяупты екіл), шетке шыгаруышы, олармен байланыстын хабарламасы
Өндіруші: РЕВ Риттер (Чайна) ГмбХ 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза № 1988, Бетсанхуан роуд. Сикси, Нингбо, Китай
Ресей Федерациясындағы уәкілдітті үйім/ Иморттаяшы: TD Pan Electric, LLC, 141402, Мәскеу облысы, Ресей, Химки, Панфилова к., 21, 1 гимарат, 08-кабат, 0802-үй тел. 7 (495) 739-39-20
- Қабылдау күелігі
Ritter сауда маркасының әнімі мемлекеттік стандарттарлың міндетті талаптарына, қолданыстыра техникалық құқаттарға сейкес өзірленген және қабылданған, қолданысқа лайық дег танылған.
- Жинағы:
 - Светильник
 - Монтаж материалдары
 - Кашыктықтан басқару пульті
 - Пайдалану жөніндегі Нұсқаулық

Руководство по эксплуатации**Светильник светодиодный диммируемый с режимом RGB**

52337 6

**Технические характеристики**

IP20



Изменение цветовой температуры свечения



Ночной режим

С эффектом звездного неба



Изменение яркости



RGB

Номинальное напряжение, В

230

Номинальная частота, Гц

50

Общая мощность, Вт

60

Макс. световой поток, Лм

4500

Режимы цветовой температуры

2700K - 6400K/+RGB

Материал корпуса

металл

Материал плафона

ПВХ

Площадь освещения

23 м²

Гарантия

12 месяцев

Класс защиты от поражения электрическим током

II

Тип управления

инфракрасный