

## Руководство по эксплуатации

# Светодиодный диммируемый светильник с режимом RGB 52340 6

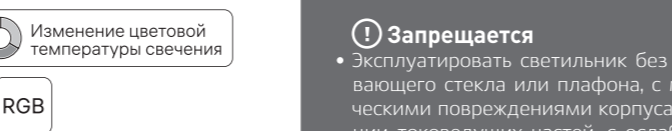
## Оглавление

Общие сведения .....	2
Технические характеристики .....	2
Требования безопасности.....	2
Сборка, установка и подключение.....	2
Bluetooth соединение .....	2
Настройка и управление .....	4
Техническое обслуживание.....	4
Транспортировка и хранение .....	5
Утилизация .....	5
Сертификация.....	5
Дата производства .....	5
Гарантийные обязательства.....	5
Паспорт изделия.....	5

## Общие сведения

Музыкальный диммируемый светильник предназначен для основного освещения жилых помещений (детской, гостиной, кухни, спальни площадью до 25 м<sup>2</sup>). Встроенный компактный динамик позволяет использовать ее в качестве музыкального проигрывателя, передавая композиции при помощи технологии Bluetooth с мобильного устройства или компьютера. Благодаря большой площади пространства, излучающей свет, светильник имеет хорошую равномерность освещения без теней и зон повышенной яркости. Богатый функционал светильника позволяет осуществлять регулировки схем цветовой температуры и яркости. В комплект входит эргономичный пульт дистанционного управления, позволяющий включать и выключать светильник, а также устанавливать необходимые параметры освещения и музыкальные композиции.

## Технические характеристики



Номинальное напряжение, В	230
Номинальная частота, Гц	50
Общая мощность, Вт	72
Макс. световой поток, Лм	5000
Режимы цветовой температуры	3000K–6500K + RGB
Материал корпуса	металл
Материал плафона	акрил
Bluetooth	v5.0
Динамик	4 Ом
Частотный диапазон динамика	2402–2480 мГц
Частота радиоуправления пультом	2,4 Гц
Радиус действия	до 10 м
Элемент питания пульта	2xAAA
Рабочая температура	0...+45°C
Регулировка яркости	есть

\*Внимание! Производитель оставляет за собой право вносить непринципиальные изменения в конструкцию, не ухудшающие технические характеристики изделия без отражения этого в руководстве по эксплуатации и уведомления потребителя.

## Требования безопасности

- Установку светильника производить после ознакомления с руководством по эксплуатации.
- Электромонтажные работы должны производиться квалифицированным персоналом, имеющим соответствующий допуск на проведение 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.

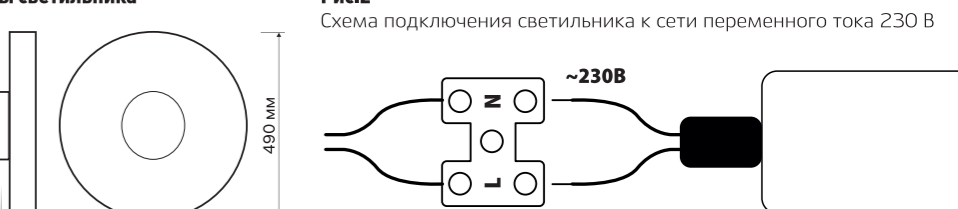
- Подсоедините светильник к сети переменного тока согласно схеме на Рис.2. Обратите внимание на маркировку проводов: **N** – ноль, **L** – фаза. Подсоедините питающие (одноцветные) провода к клеммной колодке. Если светильник устанавливается на металлической поверхности, поверхность должна быть заземлена.

- Установите плафон **③**, в основание светильника **①**
- Не устанавливайте светильник на сырую или проводящую ток поверхность
- Включите электропитание

## Размеры светильника



## Рис.2



## Bluetooth соединение

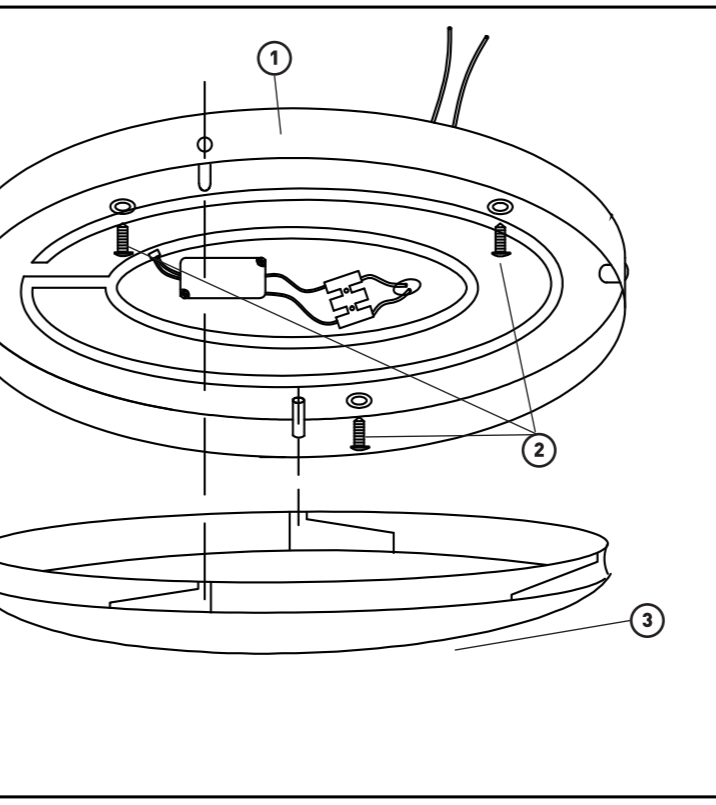
Беспроводная передача данных по протоколу Bluetooth позволяет подключить музыкальный светильник к совместным устройствам без провода. Максимальный радиус приема сигнала составляет около 10 м. Стены, перекрытия и работающие электронные устройства могут создавать помехи и уменьшать радиус приема.

К музыкальному светильнику можно подключить только одно Bluetooth-совместимое устройство. Для этого на источнике сигнала (телефон, ноутбук, смартфон и пр.) необходимо выбрать режим поиска устройств Bluetooth. На экране отобразится наименование устройства «WEI-01», с которым необходимо установить соединение. При удачном подключении музыкальный светильник издаст короткий звуковой сигнал.

## Настройка и управление

Переключение цветовых режимов, настройка яркости освещения осуществляется с помощью пульта дистанционного радиоуправления. Пульт работает от двух батареек типа AAA.

- 1 Вкл/Выкл
- 2 Регулировка яркости: уменьшение/блок режима RGB
- 3 Регулировка яркости: увеличение/режим Flash RGB
- 4 Регулировка звука: увеличение
- 5 Регулировка звука: уменьшение
- 6 Вкл/Выкл музыки
- 7 Переключение песни: предыдущий трек
- 8 Переключение песни: следующий трек
- 9 Режим выбора цветового профиля
- 10 Регулировка температуры свечения: уменьшение
- 11 Регулировка температуры свечения: увеличение
- 12 Цветовой режим



## Сборка, установка и подключение

- Монтаж, демонтаж и обслуживание должны производиться при отключенном электропитании.
- Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений корпуса и источника питания, проводов и коннекторов.
- Выберите место для установки светильника.
- Разметьте будущие отверстия для монтажа светильника по отверстиям в металлическом основании **①**.
- Просверлите отверстия, проденьте провод сети переменного тока в специальное отверстие и прикрепите основание к поверхности винтами **②**.

## Техническое обслуживание

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

**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**

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

**Сертификация**

Товар сертифицирован согласно действующим требованиям Технического регламента Таможенного Союза.

**Дата производства**

Указана на корпусе изделия (или на упаковке): 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления).  
Обращаться по месту приобретения.

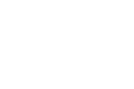
**Гарантийные обязательства**

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 загрязнённости, 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.  
www.rev.ru



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

**Уполномоченная организация в РФ:** ООО ТД «Пан Электрик», 141402, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, стр. 25.

**Импортер:** ООО «Артекс» 142003, Россия, Московская область, г. Домодедово, Микрорайон Западный, ул. 25 лет Октября д.9

**RU Паспорт**

- Наименование продукции, тип, марка, модель  
Музыкальный диммируемый светильник
- Область применения:  
Функционально-декоративное освещение
- Правила и условия монтажа  
В соответствии с ТУ, 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  
Обращаться по месту приобретения.
- 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 в РФ: ООО ТД «Пан Электрик»  
141402, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, стр. 25.  
Импортер: ООО «Артекс» 142003, Россия, Московская область, г. Домодедово,  
Микрорайон Западный, ул. 25 лет Октября д.9

**Свидетельство о приёме**

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

**9. Комплектность**

- Светильник
- Пульт дистанционного управления
- Руководство по эксплуатации

**KZ Төл құжат**

- Өнімнің атты, түрі, маркасы, моделі:  
Музыкальный диммируемый светильник
- Пайдаланылатын аймағы:  
Функционально-декоративті жағынан
- Монтаж талабы және ережесі:  
Техникалық шартқа сәйкес, корапта сақталуы тиіс, Жабұлы көлікте тасылуы керек, Арнайы тазартуларды талап етпейді.
- Пайдалануға берудің қауіпсіздік ережелері мен шарттары (пайдалану)  
Закынданудан қорғау, сымнан ылғалдан қорғаңыз
- Өнімді пайдалануда қауалар табылған жағдайда қолданылатын ақпарат  
Алған жерге хабарласу
- Өнімнің жасалған айы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі  
Дайындаған күні сериясы бойынша орамада көрсетілген:  
00.00 (алғашқы екі сан – ендіріс ай, екінші екі сан – шығарылған жылы)  
Қызмет мерзімі 5 жыл. Кепілдік мерзімі – 12 ай
- Дайындаудың мекен-жайлары мен атапты (жауапты екіл), шетке шығарушы, олармен  
байланыстың хабарламасы  
Өндіруші: РЕВ Риттер (Чайна) ГмбХ 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза № 1988, Бетсанхуан роуд.  
Сикси, Нингбо, Китай  
Ресей Федерациясындағы уәкілдік үйім: TD Pan Electric, LLC, 141402, Мәскеу облысы,  
Ресей. Химки, Ленинград қ., 25.  
Импорттаушы: «Artex» ЖШК 142003, Ресей, Мәскеу облысы, Домодедово,  
Западный ықшам ауданы, ул. 25 лет Октября д.9
- Қабылдау күелігі  
Ritter сауда маркасының өнімі мемлекеттік стандарттарлық міндетті талаптарына,  
қолданыстағы техникалық құжаттарға сәйкес әзірленген және қабылданған,
- Жинағы  
- Өнім  
- Қашықтықтан басқару пульті  
- Төл құжат



**Музыкальный  
диммируемый  
светильник  
с режимом RGB**



**Руководство  
по эксплуатации**