

Гарантийные обязательства

2 года с даты покупки изделия при условии соблюдения правил эксплуатации.

В случае возникновения неисправности в гарантийный период эксплуатации, следует обратиться в магазин, продавший светильник (при наличии кассового чека и заполненного паспорта изделия), для обмена на аналогичный товар или возврата денежных средств. Гарантия не распространяется на изделия, повреждённые в результате контакта продукта с жидкостями, механического воздействия и иного повреждения.

Гарантийный талон

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: ООО ТД «Пан Электрик», 141407, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Панфилова, влд. 21, стр. 1, эт. 08, пом. 0802. Тел. +7 (495) 739-39-20.

Импортер: ООО «Артэкс», 142003, Россия, Московская область, г. Домодедово, Микрорайон Западный, ул. 25 лет Октября д. 9, пом. 013.

RU

1. **Наименование продукции:** Светильник встраиваемый.

2. **Область применения:** Для общего и акцентного освещения.

3. **Хранение:** Хранить в упаковке, перевозить в закрытом транспорте, утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

4. **Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):** Не бросать, беречь от повреждений, от попадания влаги на проводку. Недопустимо попадание влаги и на корпус светильника.

5. **Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности продукции:** Обращаться по месту приобретения.

6. **Месяц / год изготовления продукции, срок службы, гарантийный срок:** Дата изготовления указана на стикере согласно серии: 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления. Срок службы – 5 лет. Гарантийный срок – 2 года.

7. **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: ООО ТД «Пан Электрик», 141407, Россия, Московская область, г. Химки, ул. Панфилова, влд. 21, стр. 1, эт. 08, пом. 0802. Тел. +7 (495) 739-39-20.

Импортер: ООО «Артэкс», 142003, Россия, Московская область, г. Домодедово, Микрорайон Западный, ул. 25 лет Октября д. 9, пом. 013.

8. **Свидетельство о приёмке:** 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, монтажный комплект, паспорт изделия.

**KZ**

1. **Өнімнің атауы:** Кіріктірілген шам.

2. **Қолдану саласы:** Жалпы және екпінді жарықтандыру үшін.

3. **Храңтау:** Қаптамада сақтау, жабық көлікте тасымалдау, сату аумағының заңнама талаптарына сәйкес кәдеге жарату.

4. **Қауіпсіз пайдалану (пайдалану) қағидалары мен шарттары:** Лақтырмаңыз, зақымданудан, сымға ылғал түсуден қорғаңыз.

5. **Өнімнің ақаулығы анықталған кезде қабылданатын шаралар туралы ақпарат:** Ақаулық пайда болған кезде (қысқа тұйықталу / ұшқын/еру / жану және т. б.) қуат көзін өшіру керек. Судың немесе судың көмегімен сөндіруге тыйым салынады. Тез тұтанатын заттар. Арнайы өрт сөндіру құралдарын пайдаланыңыз. Қауіп жойылғаннан кейін-шамды сатып алу орнына хабарласыңыз.

6. **Өнімді дайындау айы / жылы, қызмет ету мерзімі, кепілдік мерзімі:** Дайындалған күні бұйымның корпусында немесе қаптамасында серияға сәйкес көрсетілген: 00.00 (алғашқы екі Сан – дайындалған айы, екінші екі Сан-Шығарылған жылы). Қызмет мерзімі - 5 жыл. Кепілдік мерзімі - 2 жыл.

7. **Дайындаушының (үкілетті өкілдің), импорттаушының атауы және орналасқан жері, олармен байланыс үшін ақпарат:** Производитель: РЕВ Риттер (Чайна) ГмбХ, 9Ф, стр. А, Хэн Юань Плаза, № 1988, Бетсанхуан роуд. Сикси, Нингбо, Китай. **Үкілетті ұйым:** ООО «Пан Электрик» СУ, 141407, Ресей, Мәскеу облысы, Химки қ., Панфилов к., влд. 21, 1-бет, эт. 08, пом. 0802. Тел.: +7 (495) 739-39-20.

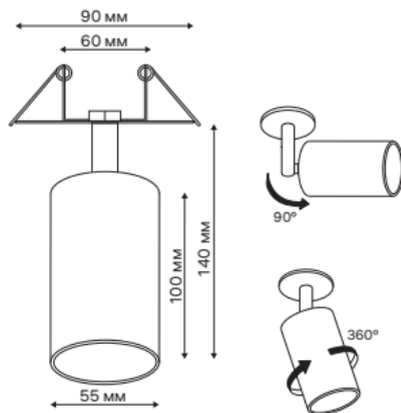
Импорртаушы: «Артэкс» ЖШҚ, 142003, Ресей, Мәскеу облысы, Домодедово қ., Западный шағын ауданы, 25 лет Октября көш., 9 үй, пом. 013.

8. **Қабылдау туралы куәлік:** Ritter сауда маркасының өнімі міндетті түрде дайындалған және қабылданған Мемлекеттік стандарттардың, қолданыстағы техникалық құжаттаманың талаптарына сәйкес және пайдалануға жарамды деп танылды.

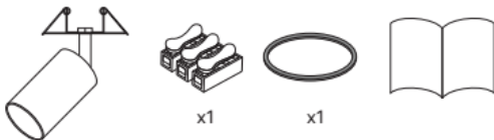
9. **Жиынтықтылығы:** бұйым, монтаждау жинағы, пайдалану жөніндегі Нұсқаулық.

Светильник встраиваемый

59966 1 | 59967 8

**Паспорт изделия**

Чат-бот службы поддержки
ответит на все вопросы

Комплект поставки

Светильник

Монтажный комплект

Паспорт изделия

Общие сведения

Светильник встраиваемый предназначен для общего и акцентного освещения в гостиной, спальне, кухне, ванной комнате, кафе, офисе, экспозиции, магазине и т.д. Направленный светильник — отличное решение, если нужно выделить светом определённую область помещения. Светильник рассчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением 230 В и 50 Гц.

Технические характеристики:

Площадь освещения	до 4 м ²	IP20	Max 40 Вт
Артикул	59966 1	59967 8	
Серия	ARTIN		
Номинальная частота, Гц	50		
Номинальное напряжение, В	230		
Диапазон рабочих температур, С°	-10 ... +40		
Диапазон относительной влажности, %	40-70%		
Цвет	белый	чёрный	
Материал корпуса	алюминий		
Материал патрона	керамика		
Тип лампы (в комплект не входит)	GU10		
Класс защиты от поражения электрическим током	I		
Гарантийный срок	2 года		

Правила и условия монтажа

Установку светильника производить после ознакомления с паспортом изделия. Электромонтажные работы должны производиться только квалифицированным персоналом.

Требования безопасности

Работы, связанные с монтажом, чисткой светильника осуществлять только при отключенном электропитании сети. Обязательно убедиться в отсутствии напряжения на месте работ с помощью индикатора напряжения. Запрещается подключать светильник к неисправной электропроводке. Присоединение к электросети производить только при помощи клеммной колодки, скрутка проводов недопустима. Убедитесь, что все электрические соединения надёжно защищены от попадания влаги.

При возникновении неисправности (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.

⚠ Запрещается

- Эксплуатировать светильник с механическими повреждениями корпуса, изоляции токоведущих частей, с ослабленными контактными зажимами.
- Эксплуатировать светильник без защитного заземления.
- Подключать светильник к поврежденной электропроводке.
- Переделывать конструкцию светильника.
- Устанавливать непосредственно на поверхности из легковоспламеняемых материалов.
- При повреждении питающего кабеля, светильник должен быть утилизирован.

Схема крепления и подключения светильника к сети переменного тока 230 В

***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.

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°С до +50°С и относительной влажности не более 80%.

Правила реализации и утилизации

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации. Продукция свободно реализуется на территории РФ и ЕАЭС всем потребителям через розничные магазины, дополнительных требований к реализации нет.

Сертификация

На основании сертификата соответствия ЕАЭС RU C-DE.АД54.В.00397/20 от 10.02.2020 действует до 09.02.2025; декларации соответствия ЕАЭС N RU Д-DE.НВ11.В.10270/20 от 26.03.2020 действует до 25.03.2025, продукция соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», 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).