



ПОДВЕСНОЙ СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ВЫСОКИХ ПРОЛЁТОВ

Руководство по монтажу и обслуживанию

Использование по назначению

Светильник имеет защиту от брызг воды, класс IP 65 и пригоден для применения вне помещений.

Общие указания по безопасности

- Ни в коем случае не смотреть прямо на светодиодный источник света. Излучаемый световой спектр может содержать синий цвет.
- Устанавливайте всегда на расстоянии как минимум 1м от освещаемой поверхности - это особенно касается кабеля сетевого питания. На него нельзя направлять свет, он также не должен соприкасаться с металлическим корпусом. Кроме этого, следует соблюдать минимальные расстояния.
- использовать только на ровных и устойчивых поверхностях.
- подключать только к соответствующей штепсельной розетке с защитным контактом на 230В~.
- не использовать в помещениях, где существует риск взрыва (например, в столярной мастерской, во время лакировки и т. п.).
- не использовать в непосредственной близости от горючих материалов.
- не использовать в непосредственной близости от детских бассейнов, фонтанов, прудов или подобных им водоёмов.
- не погружать в воду или другие жидкости.
- не прикасаться мокрыми руками и никогда не смотреть прямо на источник света.
- никогда не накрывать.
- никогда не использовать с открытым корпусом, при отсутствии или повреждении крышки корпуса клеммной коробки или защитного стекла.
- никогда не опрыскивать для очистки и не использовать пароструйные очистители, т. к. возможно повреждение изоляции и уплотнений.
- никогда не ремонтировать самостоятельно.

Технические характеристики

	32315 0	32316 7	32317 4
Напряжение	180 – 265 В		
Номинальная мощность	100 Вт	150 Вт	200 Вт
Световой поток	8000 Лм	12000 Лм	16000 Лм
Цветовая температура	6500 K		
Степень защиты	IP65		
Размер	Ф300x53	Ф340x75	Ф400x75
Диапазон рабочих температур	-30...+50°C		
Материал корпуса	сталь		
Цвет корпуса	белый	черный	черный

Монтаж

Монтаж может быть произведён только обученным квалифицированным персоналом в соответствии с действующими предписаниями по монтажу.

ВНИМАНИЕ!! Перед монтажом токовая сеть подсоединительного кабеля должна быть обесточена.

- Выключите сетевой кабель, убедитесь, что присутствует всё необходимое оборудование и инструменты.



- Подключите защищенный кабель к электропитанию, соблюдая правильную полярность...

ФАЗА=КОРИЧНЕВЫЙ

ЗЕМЛЯ=ЗЕЛЕНЫЙ/ЖЕЛТЫЙ

НОЛЬ=СИНИЙ

- Проверьте подключения и крепежи.

- Включите питание и используйте светильник по необходимости.

Очистка

- Выключите светильник. Дайте светильнику достаточно остыть!

- Для очистки используйте только сухую или чуть увлажненную ткань без ворса, можно использовать мягкий очиститель. Не используйте средства для очистки, содержащие растворители.

Техобслуживание

- Замените защитное стекло, если оно повреждено.
- Проведите очистку корпуса или защитного стекла, т. к. загрязнение может привести к перегреву.

Указание по утилизации

Использованные электрические и электронные приборы в соответствии с европейскими предписаниями не разрешается выбрасывать с несортированными отходами. Символ мусорного контейнера на колесах указывает на необходимость разделного сбора. Окажите помощь в защите окружающей среды и позаботьтесь о том, чтобы сдать прибор, если Вы им больше не пользуетесь, в предусмотренную для этой цели систему разделного сбора. ДИРЕКТИВА 2002/96/EG ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 27 января 2003 г. в отношении старых электрических и электронных приборов

Дата изготовления: указана на упаковке, согласно серии : 00.00 (первые две цифры – месяц изготовления, вторые две цифры – год изготовления)

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Тип изделия _____
Артикул _____
Дата продажи _____

Торговая организация _____
Подпись продавца _____
Штамп магазина _____

Внимание! При продаже изделия должны заполняться все поля гарантийного талона. Неполное или неправильное заполнение гарантийного талона может привести к отказу от выполнения гарантийных обязательств.

С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен(а). При покупке изделие полностью укомплектовано и имеет безупречный вид. Подпись покупателя _____

Гарантийные условия.

Гарантийные требования могут предъявляться только по месту приобретения изделия при предъявлении Собственником правильно заполненного оригинального гарантийного талона и товарного (кассового) чека.

На каждое изделие выписывается отдельный гарантийный талон.

Гарантийный срок составляет 24 месяца со дня продажи изделия.

В течение гарантийного срока устраняются бесплатно: повреждения, возникшие из-за применения изготовителем некачественного материала; дефекты сборки, допущенные по вине изготовителя

Гарантия не распространяется: на механические повреждения и повреждения, вызванные воздействием агрессивных сред и высоких температур, а также наступившие вследствие неправильного хранения; на изделия с неисправностями, возникшими вследствие неправильной эксплуатации, применения изделий не по назначению, а также нестабильности параметров электросети; на сменные детали, естественный износ изделий (износ механических деталей, сильное внешнее или внутреннее загрязнение); на изделия, вскрывавшиеся и подвергавшиеся ремонту или конструктивным изменениям в течение гарантийного срока не уполномоченной фирмой REV GmbH® на это лицами и организациями.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск +7 (8182) 45-71-35	Калининград +7 (4012) 72-21-36	Новороссийск +7 (8617) 30-82-64	Сочи +7 (862) 279-22-65
Астана +7 (7172) 69-68-15	Калуга +7 (4842) 33-35-03	Новосибирск +7 (383) 235-95-48	Ставрополь +7 (8652) 57-76-63
Астрахань +7 (6512) 99-46-80	Кемерово +7 (3842) 21-56-70	Омск +7 (361) 299-16-70	Сургут +7 (3462) 77-96-35
Барнаул +7 (3852) 37-96-76	Киров +7 (8332) 20-58-70	Оренбург +7 (462) 22-23-86	Сызрань +7 (8464) 33-50-64
Белгород +7 (4722) 20-58-80	Краснодар +7 (861) 238-86-59	Оренбург +7 (3532) 48-64-35	Сыктывкар +7 (8212) 28-83-02
Брянск +7 (4832) 32-17-25	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пенза +7 (8412) 23-52-98	Тверь +7 (4822) 39-50-56
Владивосток +7 (4232) 49-26-85	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Первоуральск +7 (3439) 26-01-18	Томск +7 (3822) 48-95-05
Владимир +7 (4922) 49-51-33	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Пермь +7 (342) 233-81-65	Тула +7 (4872) 44-05-30
Волгоград +7 (8442) 45-04-42	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Ростов-на-Дону +7 (863) 309-14-65	Тюмень +7 (3452) 56-94-75
Воронеж +7 (4732) 12-26-70	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Рязань +7 (4912) 77-61-95	Ульяновск +7 (8422) 42-51-95
Екатеринбург +7 (343) 302-14-75	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Самара +7 (846) 219-28-25	Уфа +7 (347) 258-82-65
Иваново +7 (4932) 70-02-95	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Санкт-Петербург +7 (812) 660-57-09	Хабаровск +7 (421) 292-95-69
Ижевск +7 (3412) 20-90-75	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Саранск +7 (8342) 22-95-16	Чебоксары +7 (8352) 28-50-89
Иркутск +7 (3952) 56-24-09	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Саратов +7 (845) 239-86-35	Челябинск +7 (351) 277-89-65
Иошкар-Ола +7 (8632) 38-66-61	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Смоленск +7 (4812) 51-55-32	Череповец +7 (8202) 49-07-18
Казань +7 (843) 207-19-05	Красноярск +7 (391) 989-82-67	Нижнекамск +7 (8555) 24-47-85	Ярославль +7 (4852) 67-02-35

сайт: <https://rev.pro-solution.ru> | эл. почта:
rev@pro-solution.ru телефон: 8 800 511 88 70