

**ПАСПОРТ
РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН СВЕТИЛЬНИК БЫТОВОЙ**

АРТИКУЛ СВЕТИЛЬНИКА – УКАЗАН НА ЭТИКЕТКЕ, НА КОРОБКЕ.

Перед установкой и подключением светильника обязательно изучите настоящее руководство по установке и эксплуатации.

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ:

Страна производитель: Россия

Наименование производителя: ООО "Кронем" 141420, Московская обл, Солнечногорский р-н, Подolino д, Северная ул, дом № 3, строение 1

Фирма-продавец: согласно товарному чеку.

Краткое описание: Светильник подвесной, настенный, потолочный, настольный предназначен для местного или комбинированного освещения жилых, офисных, общественных и других помещений в административных и производственных зданиях, в условиях нормальной комнатной температуры и влажности.

В светильнике следует использовать энергосберегающие лампы, лампы накаливания, LED лампы согласно руководству по эксплуатации.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Номинальное напряжение питания сети, В: 220 + 10 / -10.

Частота, Гц: 50.

Мощность лампы: эквивалент лампы накаливания 40Вт для пластиковых плафонов,
эквивалент лампы накаливания 60Вт для тканевых абажуров.

Цоколь: E-27 / E-14 в зависимости от модели изделия.

Степень защиты от внешних воздействий: IP20

Класс защиты от поражения электрическим током: 0 (без заземления)

Во избежание перегрева, разрушения плафонов, патронов и внутренней проводки светильника, запрещается использовать лампы, мощностью превышающие значение, указанное в данном руководстве. Запрещается использовать светильник в местах с повышенной влажностью и оставлять места соединения проводов без надежной изоляции.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

1. Светильник в разобранном состоянии
2. Руководство по эксплуатации, гарантийный талон.
3. Инструкция по сборке и монтажу.
4. ЛАМПЫ в комплект НЕ входят.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ СВЕТИЛЬНИКА:

1. При подготовке изделия к эксплуатации и при его хранении строго соблюдать требования данного руководства.
2. Монтаж, устранение неисправностей или чистку светильника производить только при отключенном напряжении питающей сети.
3. В целях безопасности необходимо, чтобы подключение или ремонт светильника производились квалифицированным специалистом.
4. Запрещается любая переделка светильника с изменением его электрической схемы.
5. Запрещается использовать лампы, не соответствующие напряжению и мощности, предусмотренными для установки в данный светильник.

ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ И УТИЛИЗАЦИЯ:

1. Транспортирование светильников должно производиться в упаковочных коробках при условии защиты от прямых атмосферных воздействий автомобильным и железнодорожным транспортом при температуре от минус 45°С до плюс 50°С.
2. Транспортирование светильников в части воздействия климатических факторов должны соответствовать ГОСТ 15150, в части механических факторов — ГОСТ 23170.
3. Упаковка, хранение, транспортирование и консервация светильников должны соответствовать требованиям ГОСТ 23216, при этом основным видом транспортной тары должны быть грузовые контейнеры.
4. Транспортная маркировка грузовых мест должна соответствовать ГОСТ 14192
5. Упакованные светильники следует хранить в сухих, отапливаемых помещениях.
6. Необходимо исключить присутствие в воздухе кислотных и щелочных примесей, вредно влияющих на светильники.
7. Требования по утилизации светильников не устанавливаются, рекомендуем утилизировать как раздельные ТБО.

ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ:

1. Прежде чем заменить лампу, устранить неисправность или выполнить другие работы по уходу за светильником – следует отключить его от электрической сети.
2. При замене ламп всегда проверяйте соответствие их технических характеристик настоящему руководству по эксплуатации.
3. Прежде чем приступить к замене ламп или чистке светильника дайте ему остыть не менее 10 минут. Удаление пыли производить только при выключенном светильнике, сухой тканевой тряпкой или салфеткой. Запрещается использование абразивных материалов, растворителей или кислот. Не погружать светильник в воду. Производитель не несет ответственности за ущерб, причиненный в результате неправильной эксплуатации светильника.

КАК УХАЖИВАТЬ ЗА ПЛАФОНАМИ И АБАЖУРАМИ

При выборе способа чистки светильника играет роль материал плафона.

Стекло протирается салфеткой из микрофибры – сначала смоченной водой или средством для зеркал, потом сухой.

Пластик можно очистить не абразивным моющим средством, промыть чистой водой, насухо вытереть.

Текстиль прополоскать в слабом мыльном растворе, промыть чистой водой и высушить естественным путем.

Плафоны светильника можно аккуратно пропылесосить, прополоскать в теплом мыльном растворе, затем в чистой воде и обсушить мягкой салфеткой. С деликатных тканей лучше снимать пыль пуховкой или липким роликом.

Бумага и ротанг очищаются специальной кисточкой.

КАК УХАЖИВАТЬ ЗА АРМАТУРОЙ

Уход за люстрами с металлической арматурой прост: достаточно своевременно смахивать пыль антистатической салфеткой.

Допустимо протирать тряпочкой из микрофибры со средством для стекол, а затем насухо.

Чтобы избежать деформации, деревянный каркас нельзя мыть в воде. Элементы светильника протирают влажной и сухой салфеткой, обрабатывают полиролем для дерева.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

1. Гарантийный срок эксплуатации светильника – один год со дня продажи через торговую сеть, при условии соблюдения правил его транспортировки, хранения и эксплуатации.
2. Срок службы 5 лет.
3. Настоящая гарантия действительна при следующих условиях:
 - а). Наличие кассового и / или товарного чека, подтверждающего покупку.
 - б). Полное соблюдение данного руководства.
4. В случае обнаружения дефектов или неисправностей светильника по вине производителя до истечения гарантийного срока, следует обратиться по месту приобретения.
5. Гарантия не распространяется на элементы светильника, изготовленные из стекла, в том числе на плафоны.
6. Гарантия не распространяется на расходные материалы, включая комплект принадлежностей и элементов (лампы, батареи, пульты ДУ и др.)
7. Производитель не несет ответственности за недостатки светильника, возникшие после его передачи покупателю, вследствие нарушения им правил транспортировки, хранения, установки, эксплуатации, а также за механические повреждения.
8. Гарантия на светильник не распространяется при следующих условиях:
 - а). Несоблюдение правил установки светильника, неправильное подключение, ненадлежащая эксплуатация, небрежное обращение.
 - б). Использование ламп, не соответствующих по техническим характеристикам настоящему руководству.
 - в). Подключение в сеть с напряжением, отличным от указанного в настоящем руководстве.
 - г). Производитель не несет ответственности за поломки, вызванные перепадами напряжения в сети, питающей светильник.
 - д). Попадание посторонних предметов, жидкостей, насекомых, грызунов и т.п. внутрь светильника.
 - е). Повреждение электрических проводов.
 - ж). Механические повреждения.
 - з). Неквалифицированный ремонт и другое вмешательство, повлекшее за собой изменение конструкции светильника.
 - и). Действия третьих лиц или непреодолимой силы (стихийные бедствия, природные явления, пожары и т.п.).

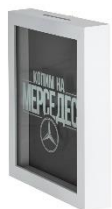
Приведенные в данном руководстве требования по безопасности и рекомендации по установке и эксплуатации не обязательно ответят Вам на все вопросы, встречающиеся в различных ситуациях использования. Прежде всего, нужно помнить, что здравый смысл, осторожность и аккуратная эксплуатация электроприборов, является факторами, которые зависят от самого пользователя. При установке светильника и его последующей эксплуатации обязательно нужно учитывать эти обстоятельства

Дата продажи: согласно товарному чеку на приобретенное изделие.

EAC



С ДРУГИМИ НАШИМИ ИЗДЕЛИЯМИ ВЫ МОЖЕТЕ
ОЗНАКОМИТЬСЯ НА НАШЕМ САЙТЕ WWW.DUBRAVIA.RU



УВАЖАЕМЫЕ ПОКУПАТЕЛИ!



**У ВАС ВОЗНИКЛА ПРЕТЕНЗИЯ К ЗАКАЗУ?
НЕ ТОРОПИТЕСЬ ОСТАВЛЯТЬ НЕГАТИВНЫЙ ОТЗЫВ**



**СВЯЖИТЕСЬ С НАШИМ ОТВЕТСТВЕННЫМ
МЕНЕДЖЕРОМ ДЛЯ РЕШЕНИЯ ВОЗНИКШЕЙ
ПРОБЛЕМЫ ПО НОМЕРУ ИЛИ WATSAPP**

+7(977) 535-19-90



**ТОВАР
ПЕРЕПУТАН**



**УПАКОВКА
ПОВРЕЖДЕНА**



**ЗАДЕРЖАЛАСЬ
ДОСТАВКА**



**ОЦЕНИВАЙТЕ В ОТЗЫВАХ
КАЧЕСТВО ТОВАРОВ**

