

Дата выпуска и продажи:

Дата выпуска: _____
(Date of production)

Дата продажи: _____
(Date of sale) (дата, подпись продавца, штамп магазина)

Camelion®

СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ (РАМОЧНОГО ТИПА)

Сведения об изготовителе, импортере, уполномоченном представителе на территории РФ:

ПРОИЗВЕДЕНО ДЛЯ ТОРГОВОЙ МАРКИ CAMELION®

Изготовитель: «Литарк Лайтинг энд Электроник Лтд.», 3 Фло, Ли Джинг Дже 3, №6012 Шен Нан Роуд, Шэньчжэнь, 518034, Китай («Litarc Lighting & Electronic Ltd.», 3 Floor, Li Jing Ge 3, No.6012 Shen Nan Road, Shenzhen, 518034, China)

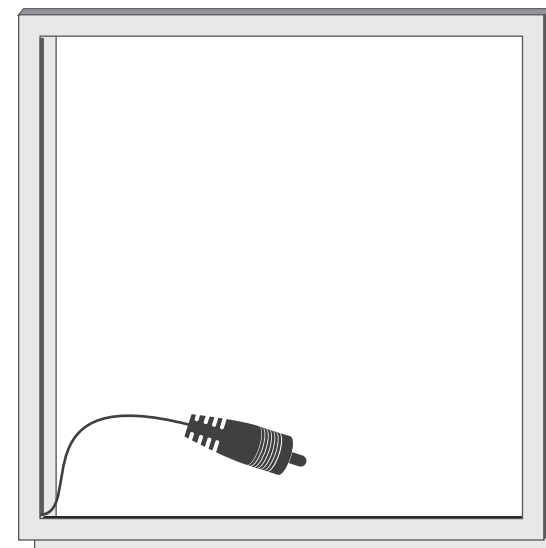
Импортер / Уполномоченная изготовителем организация в РФ:
ООО «Энертрейд», 140091, Московская область, г. Дзержинский, ул. Энергетиков, д.18

Сведения о соответствии требованиям:

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ТС 004/2011.

Сведения о маркировке:

Изделие промаркировано единым знаком обращения **EAC**.



LBS-2301

LBS-2302

Инструкция по эксплуатации

Назначение технического средства: светильники светодиодные потолочные (рамочного типа) Camelion предназначены для установки в кассетные подвесные потолки типа Armstrong.

Основные параметры и характеристики:

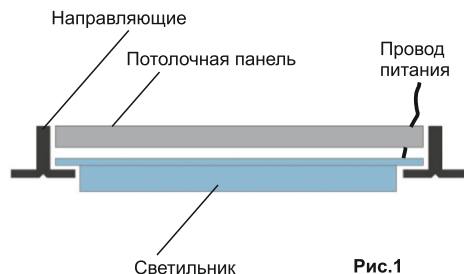
- Напряжение питания	230В~, 50Гц/≈38В
- Источник света	светодиоды
- Потребляемая мощность	45Вт
- Цветовая температура	LBS-2301 - 4500К; LBS-2302 - 6500К
- Световой поток (макс)	5000лм
- Индекс цветопередачи (Ra)	85+
- PF (коэффициент мощности)	>0,8
- Температура эксплуатации	+1°...+40°С
- Срок службы светодиодов	>30000 часов
- Материал	пластик+металл
- Степень защиты	IP20
- Класс электрозащиты	Класс II
- Класс энергоэффективности	Класс А
- Размер светильника	595*595*15 мм

Комплектность:

светильник - 1 шт., блок питания - 1 шт., инструкция по эксплуатации - 1 шт., индивидуальная упаковка - 1 шт.

Правила и условия монтажа:

1. Внимательно прочитайте эксплуатационный документ перед установкой и сохраните его.
2. Монтаж осуществляется только квалифицированными специалистами.
3. Проверьте работоспособность светильника перед установкой.
4. Монтаж светильника производится на место стандартной панели (595x595мм) подвесного потолка типа Armstrong.
5. Перед установкой отключите сетевое напряжение.



Установка и подключение (Рис.1):

- Извлеките из подвесного потолка потолочную панель в месте, где в дальнейшем будет установлен светильник.
- Аккуратно достаньте светильник из заводской упаковки.
- Подведите сетевой провод к месту установки.
- Подключите сетевой провод к блоку питания светильника.
- Возьмите потолочную панель и приложите ее лицевой частью к задней стороне светильника.
- В месте, где потолочная панель соприкасается с проводом питания, отметьте отверстие (~10x10мм), который необходимо вырезать острым канцелярским ножом, чтобы провод питания свободно проходил сквозь потолочную панель.
- Вставьте потолочную панель в надпотолочное пространство и сдвиньте ее в сторону.
- Установите светильник на место извлеченной панели потолка. Подключите его к блоку питания.
- Включите напряжение и проверьте работоспособность.
- Закройте центральное отверстие рамочного светильника заранее убранной в надпотолочное пространство панелью, совместив вырезанное на ней отверстие с проводом питания.

Накладная установка:

Возможна накладная установка светильника. Для этого в рамке светильника имеются дополнительные установочные отверстия. Светильник можно закрепить подходящими шурупами(в к-т не входят) на любой ровной горизонтальной или вертикальной поверхности.

Внимание! Просьба учитывать, что светильник не имеет встроенного блока питания и, значит, любой выносной блок питания светильника будет необходимо как-либо прятать (маскировать) с целью ограничения доступа к нему посторонних для соблюдения норм электробезопасности.

Возможные неисправности и пути устранения:

за время проведения заводских испытаний внезапно появляющихся неисправностей не выявлено. В случае обнаружения неработоспособности светильника обратитесь к квалифицированным специалистам для проведения ремонта.

Ограничения в использовании: использовать по прямому назначению.

Правила и условия безопасной эксплуатации:

- перед всеми видами технических работ убедитесь, что сетевой кабель обесточен
- доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам

Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия не по назначению. Изделие должно эксплуатироваться в соответствии с основными параметрами и характеристиками, указанными в настоящем эксплуатационном документе, правилами и условиями монтажа, подключения, пуска, регулирования и введения в эксплуатацию, сведениями об ограничениях в использовании с учетом предназначения изделия в жилых, коммерческих и производственных зонах.

Правила и условия хранения, перевозки и утилизации:

хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом месте. По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

Срок службы изделия:

срок службы составляет 36 месяцев со дня установки изделия (датой установки считать дату продажи). Допускается эксплуатация изделия после истечения установленного срока службы, если оно не имеет видимых повреждений и полностью работоспособно. Изготовитель, импортер/уполномоченная изготовителем организация в РФ не несут ответственности за проблемы и возможные потери, вызванные использованием изделия после окончания срока службы.

Правила продажи изделия:

продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ.

Сведения о сертификации:

сертификаты на данное изделие вы можете найти на сайте www.camelion.ru

Гарантийные обязательства:

гарантийный срок 24 месяца со дня продажи изделия, но не более 36 месяцев с даты изготовления (если дата продажи не отмечена), при соблюдении потребителем условий хранения и эксплуатации, установленных настоящим документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения.