- не подвергайте светильник длительному воздействию прямых солнечных лучей;
- протирайте светильник мягкой салфеткой;
- перед всеми видами технических работ убедитесь, что сетевой провод обесточен;
- доверяйте ремонт изделий только квалифицированным специалистам.

11. Правила и условия хранения перевозки и утилизаии:

Хранение и перевозку осуществлять только в заводской упаковке. Хранить в сухом месте.

По истечении срока службы изделие следует утилизировать в соответствии с законодательством РФ.

12. Срок службы изделия:

Срок службы составляет 36 месяцев со дня установки изделия. 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.

13. Правила продажи изделия:

Продажу следует осуществлять в соответствии с законодательством РФ.

14. Сведения о сертификации:

Сертификаты на данное изделие вы можете найти на сайте www.camelion.ru. Продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011, ТР ТС 037/2016. Изделие промаркировано единым знаком обращения EAC.

15. Гарантийные обязательства:

Гарантийный срок 12 месяцев со дня продажи изделия, но не более 36 месяцев со дня выпуска, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, установленных данным документом. Гарантия прекращает свое действие, если видны следы вмешательства в конструкцию изделия или внешние повреждения.

дата выпуска и продажи					
Дата выпуска:	08/2025г.	Дата продажи:			
(Date of production)		(Date of sale)	(дата, подпись продавца, штамп магазина)		

Сведения об изготовителе, импортере, уполномоченном представителе на территории РФ: 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). Импортёр / Уполномоченная изготовителем организация в РФ: ООО «Энертрейд», 109052, г. Москва, внутр. тер. г. муниципальный округ Нижегородский, Рязанский проспект, д. 3Б, помещ. 7/3.

Camelion®

СВЕТИЛЬНИК ПОДВЕСНОЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ С ЛАМПОЙ С ЦОКОЛЕМ E27



PL-575-1 CO2

Инструкция по эксплуатации

1. Назначение и область применения:

Предназначена в качестве дополнительного источника света для помещений жилого, коммерческого, общественного назначения. Лаконичный дизайн позволяет устанавливать лампу в помещениях любых стилей.

2. Технические характеристики:

Диапазон входно напряжени	oro 220-240B~
	50Гц
Мощность	60 BT (для лампы накаливания)(лампа не входит в комплект поставки)
Тип лампы	накаливания/светодиодная/ энергосберегающая
Температура эксплуатации	0+40°C
Степень пылевлагозащит	ты IP20

Класс электробезопасности	1
Материал изделия	МЕТАЛЛ (железо)
Длина сетевого провода	1,5м
Размеры изделия (ØxB):	Ø 300x1500мм
Цвет изделия и провода	черный

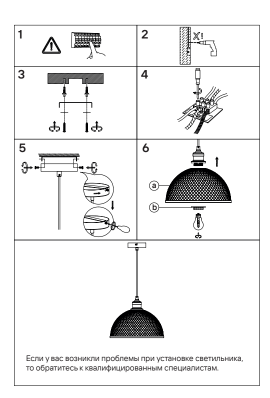
3. Комплектность:

светильник, монтажный комплект, инструкция по эксплуатации, индивидуальная упаковка.

4. Правила и условия монтажа:

Светильник монтируется на потолочные поверхности из бетона, кирпича, дерева и пр.

- Аккуратно достаньте светильник из заводской упаковки.
- Отключите напряжение (1).
- Проведите электропроводку к месту установки светильника (2).
- Приложите скобу к месту установки и разметьте установочные отверстия (3).
- Просверлите в потолке размеченные отверстия и установите крепёжную скобу на поверхность при помощи монтажного комплекта (4).
- Присоедините входной провод в клеммной колодке светильника, соблюдая маркировку проводов (5).
- Присоедините основание светильника крепежной скобе и зафиксируйте ею винтами (6).
- Соберите светильник. Для этого присоедините плафон (a) к патрону светильника с помощью зажимного кольца (b).



5. Пуск и введение в эксплуатацию:

- Установите в светильник лампу накаливания (возможно использование энергосберегающих люминесцентных или светодиодных ламп).
- Подключите входное напряжение.
- Проверьте работоспособность устройства.

6. Регулирование:

допускается уменьшение длины сетевого провода (высоты подвеса). Для этого:

- отсоедините основание светильника от крепежной скобы с помощью винтов;
- немного открутите пластиковую удерживающую гайку на внешней стороне основания;
- вытяните провод внутрь основания и уложите его там по кругу;
- проверьте, что длина провода соответствует вашим пожеланиям;
- установите основание светильника на крепежную скобу и зафиксируйте винтами.

7. Возможные неисправности и пути устранения:

Если светильник не работает:

- проверьте сетевое напряжение питания 230В;
- убедитесь, что установленная лампа соответствует требуемым параметрам напряжения и мощности;
- удостоверьтесь в работоспособности лампа и при необходимости проведите замену лампы.

Для замены лампы произведите следующие действия:

- отключите светильник от сети;
- дайте остыть плафону светильника и лампе;
- выкрутите неисправную лампу;
- вставьте новую лампу и проверьте работоспособность.

Если работоспособность светильника после замены лампы не восстановилась, то обратитесь к квалифицированным специалистам для проведения ремонта.

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.

8. Подключение:

Производится к электрическим сетям общего пользования.

9. Ограничения в использовании:

Использовать по прямому назначению.

10. Правила и условия безопасной эксплуатации:

- не пользуйтесь светильником, если лампа не установлена;
- не пользуйтесь светильником в условиях чрезмерной влажности;