



8.5 Гарантийные обязательства не распространяются на светильники:
 • имеющие видимые физические повреждения корпуса.
 • вышедшие из строя в результате нарушения Покупателем условий эксплуатации.
 • вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, насекомых.
 • вышедшие из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и прочие.
 • если палец (уменьшенный) светового потока составляет менее 10% от номинального (заявленного производителем).

8.6 Дата производства светильника нанесена на упаковку в виде кода где четвертая и пятая цифры кода – это месяц производства, шестая цифра – последняя цифра года производства.

8.7 При обнаружении неисправности светильника в период гарантийных обязательств обращаться по адресу:

Производитель - СЕА Групп Инженерный Ко. ЛТД, Китай, Чжэцзян, Юэцин, Люйши, ул. Даосин

Поставщик в РФ ООО «Лед Лайтинг Текнолоджи», Россия, МО, г. Мытищи, Проспект Новомигучинский, дом 20-18

Вест, Шанхай Билдинг 7 этаж

9. Гарантийный талон

Изделие/Model

Место продажи/Place of sale

Подпись продавца/Seller signature

Дата обмена/Date of exchange

Номер партии/Order number

Дата продажи/Date of sale

Подпись покупателя/ Customer's signature

Дата обмена/Date of exchange

Место продажи/Place of sale

Подпись продавца/Seller signature

Дата обмена/Date of exchange

Номер партии/Order number

Дата продажи/Date of sale

Подпись покупателя/ Customer's signature

Дата обмена/Date of exchange

Место продажи/Place of sale

Подпись продавца/Seller signature

Дата обмена/Date of exchange

Номер партии/Order number

Дата продажи/Date of sale

Подпись покупателя/ Customer's signature

Дата обмена/Date of exchange

Место продажи/Place of sale

Подпись продавца/Seller signature

Дата обмена/Date of exchange

Номер партии/Order number

Дата продажи/Date of sale

Подпись покупателя/ Customer's signature

Дата обмена/Date of exchange

7. Требования безопасности и техническое обслуживание

7.1 При эксплуатации необходимо располагать светильник вдали от химических активной среды, горючих и легко воспламеняющихся предметов.

7.2 Монтаж светильника, чистку и замену осуществлять только при отключенном электропитании сети.

7.3 ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- a. эксплуатация светильника с разбитым или треснувшим стеклянным экраном и другими механическими повреждениями;
- b. подключение светильника к неисправной электропроводке.

8. Гарантийные обязательства

8.1 Замена подлежат неработающие светодиодные светильники при отсутствии видимых физических повреждений.

8.2 Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (указать наименование изделия, штрих-код, дату и место продажи), подписи продавца, печати магазина, в котором был приобретен светильник. Светильник подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.

8.3 Замена предлагает предварительное тестирование светильника.

8.4 Все выше изложенные гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей.

информацию отсюда и здесь

8.1 При эксплуатации необходимо располагать светильник вдали от химических активной среды, горючих и легко воспламеняющихся предметов.

8.2 Монтаж светильника, чистку и замену осуществлять только при отключенном электропитании сети.

8.3 ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- a. эксплуатация светильника с разбитым или треснувшим стеклянным экраном и другими механическими повреждениями;
- b. подключение светильника к неисправной электропроводке.

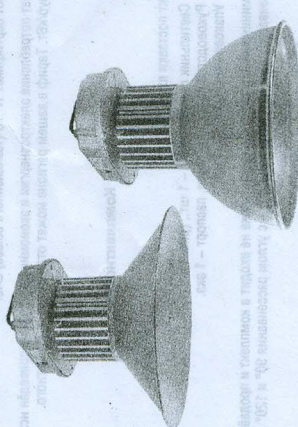
8. Гарантийные обязательства

8.1 Замена подлежат неработающие светодиодные светильники при отсутствии видимых физических повреждений.

8.2 Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (указать наименование изделия, штрих-код, дату и место продажи), подписи продавца, печати магазина, в котором был приобретен светильник. Светильник подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.

8.3 Замена предлагает предварительное тестирование светильника.

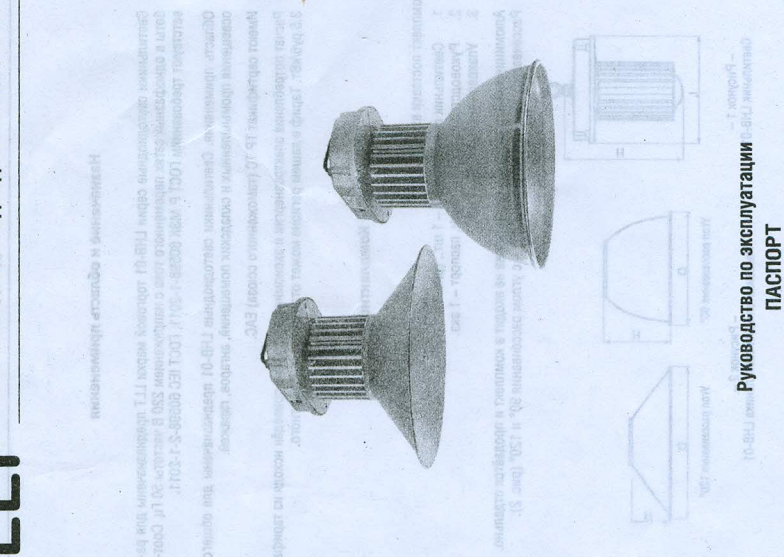
8.4 Все выше изложенные гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей.



16-814 мм
 Руководство по эксплуатации
 ПАСПОРТ



СВЕТИЛЬНИКИ СВЕТОДИОДНЫЕ СЕРИИ LHB-01



Руководство по эксплуатации
ПАСПОРТ

- 8.5 Гарантийные обязательства не распространяются на светильники:
 - Имеющие видимые физические повреждения корпуса.
 - Вышедшие из строя в результате нарушения Покупателем условий эксплуатации.
 - Вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, насекомых.
 - Вышедшие из строя в результате действия обстоятельств непреодолимой силы: пожар, затопление и прочие.
 - Если падение (уменьшение светового потока составляет менее 10% от номинального (заявленного производителем)).
- 8.6 Дата производства светильника нанесена на упаковку в виде кода, где -четвертая и пятая цифры кода - это месяц производства, шестая цифра - последняя цифра года производства.
- 8.7 При обнаружении неисправности светильника в период гарантийных обязательств обращаться по адресу:

Поставщик в РФ: ООО «Лед Лайтинг Технолоджи», Россия, МО г. Мытищи, Проспект Новомытищинский, дом 20-18

Производитель: SEA Group (Ингвейлешел Ко., ЛТД, Китай, Чжаоцзи, Юэцин, Лейши, ул. Давин Вест, Шаньань Билдинг 7 этаж

9. Гарантийный талон

Изделие/Model	№	Дата продажи/Date of sale
Место продажи/Place of sale	№	Подпись покупателя/Customer's signature
Подпись продавца/Seller signature	№	Дата обмена/Date of exchange

- 6.1 Транспортирование и хранение осуществляется по ГОСТ 23216 и ГОСТ 15150.
- 6.2 Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.
- 6.3 Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40 до +50°C и относительной влажности 98% при 25°C. При хранении на стеллажах упаковки должны быть сложены не более чем в 4-5 рядов по высоте.

- Таблица 3. Транспортные характеристики -

Наименование продукта	LHB-01 50Вт	LHB-01 100Вт	LHB-01 150Вт
Вес ящика	9,79 кг	12,48 кг	8,57 кг
Объем ящика	0,089 м³	0,107 м³	0,069 м³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	4 шт.	4 шт.	2 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612002644	4690612002651	4690612002668
Транспортный штрих-код ITF-14	6500K 14690612002641	14690612002658	14690612002665
Код товара	024.1101	024.1102	024.1103

Наименование продукта	Расширитель R90-01-50	Расширитель R90-01-100	Расширитель R90-01-150
Вес ящика	13,36 кг	13,80 кг	14,04 кг
Объем ящика	0,136 м³	0,134 м³	0,139 м³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	30 шт.	25 шт.	25 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612002675	4690612002682	4690612002689
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612002672	14690612002689	14690612002696
Код товара	024.1104	024.1106	024.1108