

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- 1.1 Светильники GX53R под лампу GX53 предназначены для работы в сетях переменного тока с напряжением $230В \pm 10\%$, частоты 50 Гц.
- 1.2 Светильники GX53R под лампу GX53, предназначены для освещения жилых и общественных помещений, могут использоваться в офисных зданиях, торговых комплексах, в основных и вспомогательных местах общего пользования (коридорах, лестничных пролётах, столовых, конференц-залах, спортзалах, кафе и ресторанах). Идеальное решение для натяжных и подвесных потолков.
- 1.3 Данные светильники не должны эксплуатироваться в условиях повышенной влажности и загазованности.
- 1.4 Имеют сертификат ТР ТС (таможенного союза) ЕАС.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

1. Светильник - 1 шт.
2. Упаковка -1 шт.
3. Руководство по эксплуатации, паспорт -1 экз.

3. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ

- Таблица 1. Габаритные размеры изделия -

Модель встраиваемого светильника	GX53R-crystal R12L; GX53R-crystal R32L-CC; GX53R-crystal R42L-BC; GX53R-crystal БАБОЧКИ-R15L; GX53R-crystal ВОЛНЫ-R12L; GX53R-crystal ЛУЧИ-R15L; GX53R-crystal БОГЕМА-R15L
Внешний диаметр изделия, мм	123
Диаметр установочного отверстия, мм	90
Установочная высота, мм	40
Вес изделия, г	162

4. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ

- Таблица 2. Электротехнические и технические характеристики изделия -

Наименование продукта	GX53R-crystal R12L; GX53R-crystal R32L-CC; GX53R-crystal R42L-BC; GX53R-crystal БАБОЧКИ-R15L; GX53R-crystal БОЛНЬ1-R12L; GX53R-crystal ЛУЧИ-R15L; GX53R-crystal БОГЕМА-R15L
Диапазон входного напряжения	230В ±10%
Частота	50 Гц
Максимальная допустимая мощность лампы	24Вт
Маркируемый ток	40 mA
Материал корпуса	металл/ стекло
Цвет корпуса	прозрачный/хром; черный/хром
Климатическое исполнение	УХЛ 4
Класс защиты от поражения эл. током	2
Срок службы	30 000 ч
Гарантия	2 года

ВНИМАНИЕ!

Производитель имеет право вносить изменения в конструкцию, не допускающие ухудшения основных характеристик, без предварительного уведомления.

5. МОНТАЖ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- 5.1 Монтаж и подключение должны осуществляться квалифицированным специалистом.
- 5.2 Перед установкой убедитесь в правильности напряжения питающей сети 230В±10%, частоты 50 Гц и наличии защитного устройства в цепи (автоматический выключатель, предохранитель).
- 5.3 Подготовьте установочную поверхность к монтажу, для встраиваемых моделей вырежьте установочное отверстие заданного диаметра (см. таблицу 1). Для накладных моделей используйте крепежные отверстия в корпусе. Предварительно подготовьте отверстие для вывода кабеля, если подключение планируется производить за установочной поверхностью.
- 5.4 Подключение светильника:
 - отключите питающее напряжение сети;
 - подключите провод питания светильника с помощью клеммной колодки к сетевому проводу.
- 5.5 Вставьте встраиваемый светильник в установочное отверстие. Накладную модель прикрепите к поверхности шурупами.
- 5.6 Установите лампу серии GX53 в светильник.
- 5.7 В моделях CRYSTAL для использования подсветки светильника отдельно от лампы подключите выводы драйвера светильника к сети 230В/50Гц через отдельный выключатель, при этом, во избежание перегрева драйвера, последний не должен соприкасаться с корпусом светильника.

6. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 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°C до $+50^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 98%. При хранении на стеллажах упаковки должны быть сложены не более чем в 4-5 рядов по высоте.

- Таблица 3. Транспортные характеристики -

Наименование продукта	GX53R-crystal R12L	GX53R-crystal R32L-CC	GX53R-crystal R42L-BC	GX53R-crystal БАБОЧКИ-R15L
Вес ящика	8,5 кг	8,5 кг	8,5 кг	8,5 кг
Объем ящика	0,0435 м ³	0,0435 м ³	0,0435 м ³	0,0435 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	50 шт.	50 шт.	50 шт.	50 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612016221	4690612044309	4690612044316	4690612046631
Транспортный штрих-код ITF-14	34690612016222	34690612044300	34690612044317	34690612046632
Код товара	021.0825	200.0172	200.0173	200.0333
Наименование продукта	GX53R-crystal ВОЛНЫ-R12L	GX53R-crystal ЛУЧИ-R15L	GX53R-crystal БОГЕМА-R15L	
Вес ящика	8,6 кг	8,6 кг	8,6 кг	
Объем ящика	0,0478 м ³	0,0478 м ³	0,0478 м ³	
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.	1 шт.	
Количество в ящике	50 шт.	50 шт.	50 шт.	
Штрих-код EAN-13	4690612061887	4690612068053	4690612068060	
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612061884	14690612068050	14690612068067	
Код товара	200.1199	200.1721	200.1722	

7. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 7.1 Светильник должен эксплуатироваться в условиях хорошего теплоотвода и вентиляции.
- 7.2 Светильники устанавливаются на поверхности из нормально воспламеняемого материала. Например, дерево и материалы на его основе толщиной более 2 мм.
- 7.3 Монтаж светильника, чистку и замену осуществлять только при отключенном электропитании сети.
- 7.4 Эксплуатация светильника должна производиться в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 8.1 Замена подлежат неработающие светильники при отсутствии видимых физических повреждений.
- 8.2 Замена осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (указать наименование изделия, штрихкод, дату и место продажи), подписи продавца, печати магазина, в котором был приобретён светильник. Светильник подлежит замене при условии сохранения товарного вида упаковки.
- 8.3 Замена предполагает предварительное тестирование светильника.
- 8.4 Все вышеизложенные гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей.
- 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 прочее;
 - если падение (уменьшение) светового потока составляет менее 10% от номинального (заявленного производителем).
- 8.6 Гарантийный срок составляет 2 года с момента продажи.
- 8.7 Дата производства указана на изделии.
- 8.8 В период гарантийных обязательств и при возникновении претензий обращаться к продавцу или в организации:

Российская Федерация: ООО «ИНХОУМ», 690025, Приморский край, г. Владивосток, ул. Успенского 62, офис 3

Производитель: Шеньчжень САН ЛЕД Технолджи Ко, 1, Технолджи Парк 10, Шуитянь, район Шиянь, Баоань, Шеньчжень, Китай

Shenzhen SUN LED Technology Co., Ltd No.1 Building, Technology Park 10, Shuitian, Shiyan Town, Bao'an District, Shenzhen, China.

9. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН



<i>Изделие/Model</i>	<i>Номер партии/Order number</i>
<i>Место продажи/Place of sale</i>	<i>Дата продажи/Date of sale</i>
<i>Подпись продавца/Seller's signature</i>	<i>Подпись покупателя/Customer's signature</i>
<i>Дата обмена/Date of exchange</i>	