

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ**1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

- 1.1 Светильники накладные односторонние и двухсторонние под лампу GX53 предназначены для работы в сетях переменного тока с напряжением $230\text{В} \pm 10\%$, частоты 50Гц.
- 1.2 Область применения: светильники накладные односторонние и двухсторонние 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).
- 1.3 Данные светильники не должны эксплуатироваться в условиях повышенной влажности и загазованности.
- 1.4 Имеют сертификат TP TC (таможенного союза) EAC.

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	GX53S-1-WALL	GX53S-2-WALL
Длина изделия	100 мм	100 мм
Ширина изделия	90 мм	90 мм
Высота изделия	90 мм	140 мм
Вес изделия	200 г	318 г

4. ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗДЕЛИЯ

– Таблица 2. Электротехнические и технические характеристики изделия –

Наименование продукта	GX53S-1-WALL, GX53S-2-WALL				
Электротехнические характеристики					
Диапазон входного напряжения	230В ± 10%				
Частота	50 Гц				
Материал корпуса	металл				
Технические характеристики					
Цвет корпуса	матовый белый	матовый черный	сатин хром	матовый серый	бронза
Температурный режим работы, минимум	+1°C				
Температурный режим работы, максимум	+55°C				
Степень защиты	IP20				
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 50Гц и наличии защитного устройства в цепи (автоматический выключатель, предохранитель).

5.3 Монтаж светильника:

- Отключите напряжение сети.
- Распакуйте светильник.
- Соедините провод питания светильника с сетевым проводом 230 ± 10% частоты 50 Гц, используя клеммную колодку (в комплект не входит) или иным способом, обеспечивающим надежный контакт. Заизолируйте при необходимости место соединения.
- Установите светильник на место и зафиксируйте с помощью 2 крепежных болтов или саморезов.

6. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

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

– Таблица 3. Транспортные характеристики –

Наименование продукта	GX53S-WALL 1MW	GX53S-WALL 1MB	GX53S-WALL 1SC	GX53S-WALL 1MG	GX53S-WALL 1BR
Вес ящика	4,5 кг	4,5 кг	4,5 кг	4,5 кг	4,5 кг
Объем ящика	0,0203 м ³	0,0203 м ³	0,0203 м ³	0,0203 м ³	0,0203 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	20 шт.	20 шт.	20 шт.	20 шт.	20 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612024417	4690612034287	4690612024424	4690612024431	4690612024448
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612024414	14690612034284	14690612024421	14690612024438	14690612024445
Код товара	021.0928	021.0963	021.0929	021.0930	021.0931
Наименование продукта	GX53S-WALL 2MW	GX53S-WALL 2MB	GX53S-WALL 2SC	GX53S-WALL 2MG	GX53S-WALL 2BR
Вес ящика	6,8 кг	6,8 кг	6,8 кг	6,8 кг	6,8 кг
Объем ящика	0,0268 м ³	0,0268 м ³	0,0268 м ³	0,0268 м ³	0,0268 м ³
Минимальная упаковка	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Количество в ящике	20 шт.	20 шт.	20 шт.	20 шт.	20 шт.
Штрих-код EAN-13	4690612024455	4690612034294	4690612024462	4690612024479	4690612024486
Транспортный штрих-код ITF-14	14690612024452	14690612034291	14690612024469	14690612024476	14690612024483
Код товара	021.0932	021.0964	021.0933	021.0934	021.0935

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».

9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 9.1 Замена подлежат неработающие светильники при отсутствии видимых физических повреждений.
- 9.2 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.
- 9.3 Дата производства указана на изделии.
- 9.4 Гарантийный срок составляет 2 года с момента продажи.
- 9.5 При обнаружении неисправности светильника в период гарантийных обязательств обращаться по адресу:

Поставщик в РФ/Импортер: ООО «ИН ХОУМ», 690025, Приморский край, г. Владивосток, ул. Успенского 62, офис 3

Производитель: Шеньчжень САН ЛЕД Технолоджи Ко, 1, Технолоджи Парк 10, Шуйтянь, район Шиянь, Баоань, Шеньчжень, Китай

8. 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 signature</i>	<i>Подпись покупателя/Customer's signature</i>
<i>Дата обмена/Date of exchange</i>	