

## 8. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 8.1. Рамка — 1 шт.
- 8.2. Техническое описание, руководство по эксплуатации и паспорт — 1 шт.
- 8.3. Упаковка — 1 шт.

## 9. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

- 9.1. По истечении срока службы (эксплуатации) изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды.
- 9.2. Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства.

## 10. СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

- 10.1. Цена изделия договорная, определяется при заключении договора.
- 10.2. Предпродажной подготовки изделия не требуется.

## 11. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА

- 11.1. Изготовлено в КНР.
- 11.2. Изготовитель/Manufacturer: «Санрайз Холдингз [ГК] Лтд» (Sunrise Holdings (HK) Ltd).  
Офис 901, 9 этаж, «Омега Плаза», 32, улица Дундас, Коулун, Гонконг, Китай.  
Unit 901, 9/F, Omega Plaza, 32 Dundas Street, Kowloon, Hong Kong, China.
- 11.3. Импортёр: ООО «Арлайт РУС», адрес: 101000, г. Москва, Уланский пер., д. 22, стр. 1, пом. I, этаж 5, офис 501.
- 11.4. Дату изготовления см. на корпусе устройства или упаковке.

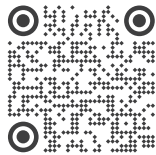
## 12. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Модель: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Продавец: \_\_\_\_\_ М. П.

Потребитель: \_\_\_\_\_



Более подробная информация об изделии представлена на сайте [arlight.ru](http://arlight.ru)

Инструкция предназначена для артикулов: 049665, 049694, 049698, 049702, 049706, 049662, 049693, 049697, 049701, 049705, 049667, 049695, 049703, 049707, 049648, 049692, 049696, 049700, 049704. Артикулы указаны на момент разработки инструкции. Список действующих артикулов см. на сайте [arlight.ru](http://arlight.ru).

Дополнение к артикулу в скобках, например, [1], [2], [B] означает наличие модификаций товара. Модификации отличаются незначительными улучшениями, не влияющими на основные свойства, параметры и внешний вид товара. Допускается прямая замена модификаций на основной артикул или наоборот без каких-либо условий.

## Техническое описание, инструкция по эксплуатации и паспорт

Версия: 11-2024

# РАМКА ДЕКОРАТИВНАЯ СТЕКЛЯННАЯ

## 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

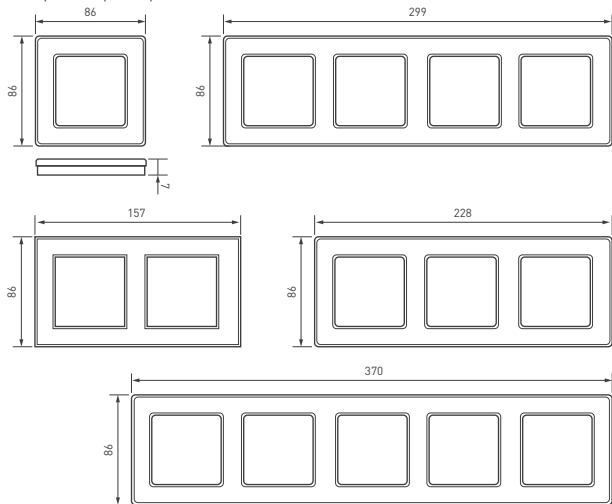
- 1.1. Изделие предназначено для установки и эксплуатации внутри теплых, сухих помещений вместе с основными механизмами электроустановочных изделий.
- 1.2. Корпус имеет глянцевую поверхность и высоту 7 мм, что позволяет гармонично встроить его в любой современный интерьер.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### 2.1. Общие параметры

Артикул	Номенклатура	Количество постов	Материал корпуса
049665	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-1-GR	1	Стекло (серый)
049694	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-2-GR	2	Стекло (серый)
049698	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-3-GR	3	Стекло (серый)
049702	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-4-GR	4	Стекло (серый)
049706	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-5-GR	5	Стекло (серый)
049662	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-1-BK	1	Стекло (черный)
049693	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-2-BK	2	Стекло (черный)
049697	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-3-BK	3	Стекло (черный)
049701	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-4-BK	4	Стекло (черный)
049705	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-5-BK	5	Стекло (черный)
049667	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-1-GD	1	Стекло (золотой)
049695	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-2-GD	2	Стекло (золотой)
049699	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-3-GD	3	Стекло (золотой)
049703	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-4-GD	4	Стекло (золотой)
049707	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-5-GD	5	Стекло (золотой)
049648	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-1-WH	1	Стекло (белый)
049692	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-2-WH	2	Стекло (белый)
049696	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-3-WH	3	Стекло (белый)
049700	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-4-WH	4	Стекло (белый)
049704	Рамка стеклянная FRM-OMALI-GS-5-WH	5	Стекло (белый)

## 2.2. Габаритные размеры



## 3. УСТАНОВКА, ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ



### ВНИМАНИЕ!

**Проверьте рамку до начала монтажа. При утрате товарного вида рамка возврату и обмену не подлежит.**

- 3.1. Рамка не укомплектована механизмом. Выбор рамки зависит от количества механизмов, устанавливаемых в ряд. Возможна комбинация разных механизмов электроустановочных изделий в одной многопостовой рамке. Выбор цвета рамки зависит от дизайна интерьера.
  - 3.2. При монтаже и эксплуатации необходимо соблюдать требования «Правил техники безопасности и технической эксплуатации электроустановок потребителей».
  - 3.3. При механических повреждениях, нарушающих целостность, эксплуатировать изделие запрещено.
- ## 4. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
- 4.1. Температура окружающей среды от +5 до +35 °С, установка внутри помещений.
  - 4.2. Отсутствие в воздухе паров и примесей агрессивных веществ (кислот, щелочей и пр.).
  - 4.3. Защита от прямого воздействия осадков и солнечных лучей.
  - 4.4. Запрещается эксплуатировать в помещениях с повышенной влажностью.



### ВНИМАНИЕ!

**Категорически запрещается использование кислотных и других химически активных герметизирующих или клеящих составов.**

## 5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. Монтаж изделия должен выполняться квалифицированным специалистом с соблюдением требований техники безопасности.
- 5.2. Внимательно изучите данное руководство и неукоснительно следуйте всем требованиям и рекомендациям.
- 5.3. Перед монтажом убедитесь, что все оборудование обесточено, а проводка исправна.
- 5.4. Перед эксплуатацией убедитесь, что оборудование установлено в соответствии с требованиями пожарной безопасности и монтаж соответствует рекомендациям данного документа.
- 5.5. Немедленно отключите электропитание при обнаружении следующих особенностей работы:
  - ✔ дым, пар или звук треска;
  - ✔ появление постороннего запаха;
  - ✔ осязаемое повышение температуры;
  - ✔ видимые повреждения и нарушение изоляции кабеля, корпуса соединителя.
- 5.6. Возобновить эксплуатацию можно только после устранения причины, вызвавшей неисправность.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации и обязательным требованиям государственных стандартов.
- 6.2. Гарантийный срок изделия — 12 месяцев со дня передачи потребителю, если иное не предусмотрено договором. Если день передачи установить невозможно, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.
- 6.3. В случае выхода изделия из строя потребитель вправе предъявить требования в течение гарантийного срока при наличии товарного или кассового чека, а также отметки о продаже в паспорте изделия.
- 6.4. Требования предъявляются по месту приобретения изделия.
- 6.5. Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, имеющие механические повреждения или признаки нарушения потребителем правил хранения, транспортирования или эксплуатации.
- 6.6. Изготовитель вправе вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие его качество и основные параметры.
- 6.7. Расходы на транспортировку вышедшего из строя изделия оплачиваются потребителем.

## 7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 7.1. Размещение и крепление в транспортных средствах упакованных изделий должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность ударов друг о друга, а также о стенки транспортных средств.
- 7.2. После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением, изделие должно быть выдержано в упаковке в нормальных условиях не менее 6 часов.
- 7.3. Изделия должны храниться в сухом помещении в заводской упаковке при температуре окружающей среды от 0 до +60 °С и влажности не более 70% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.