

ОПИСАНИЕ

Низковольтная магнитная трековая система SY-MINI состоит из системы шинопроводов и трековых светильников.

Шинопровод предназначен для крепления светильников и их питания. Магнитная система позволяет в любой момент легко менять конфигурацию освещения, переставляя светильники в пределах длины шинопровода.

Ассортимент светильников позволит объединить в одной системе основное, местное и акцентное освещение. Система предназначена для освещения сухих помещений бытового и коммерческого назначения и рассчитана на работу при постоянном напряжении 48В.

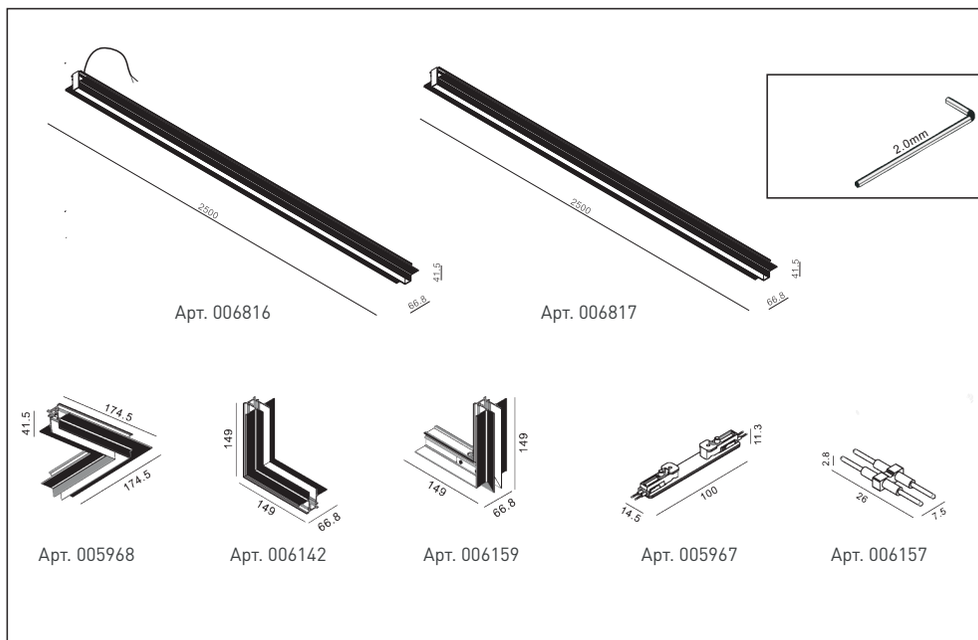
ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

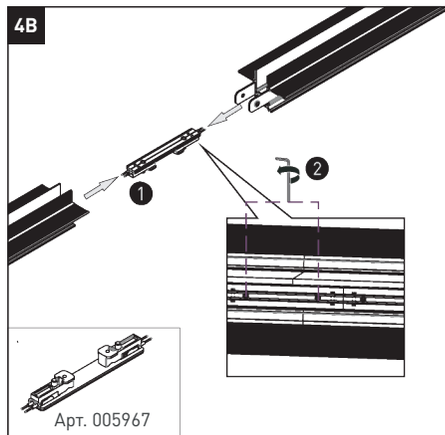
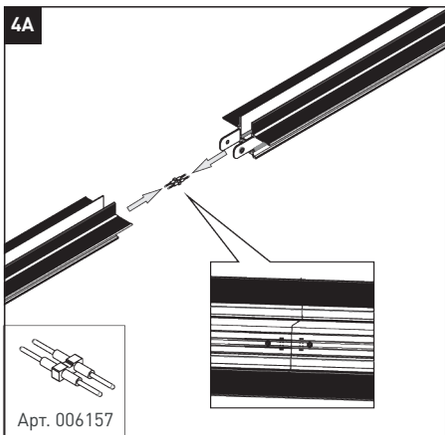
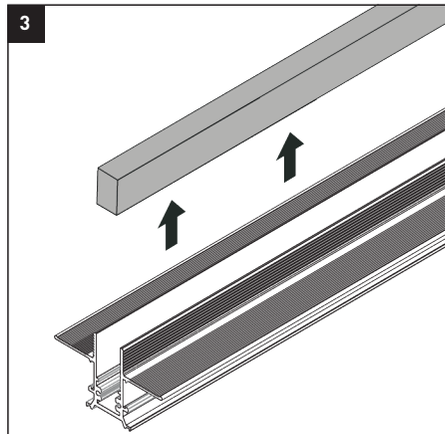
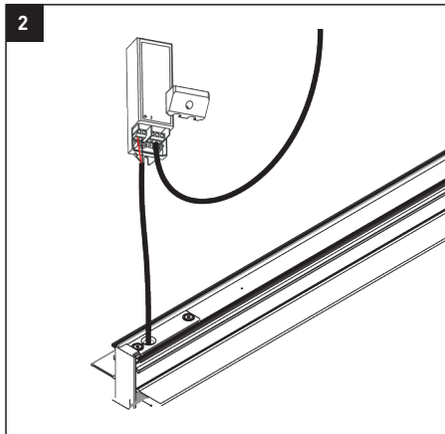
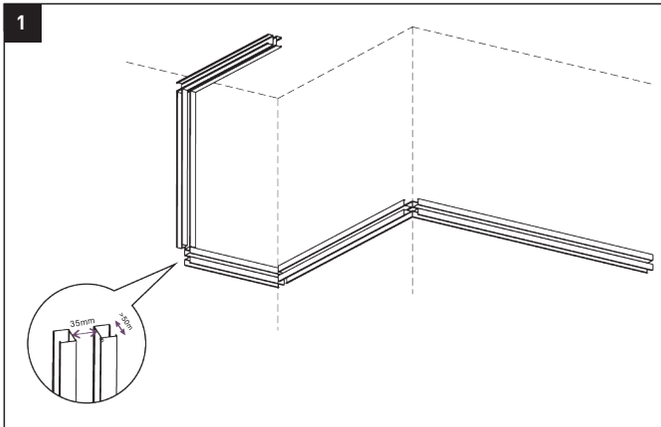
- a. Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75.
- b. Монтаж и подключение изделия должны производиться квалифицированным специалистом со строгим соблюдением техники безопасности.
- c. Монтаж и подключение изделия производить только при отключенном питании.
- d. Перед включением питания убедитесь в правильности всех подключений, надежности фиксации проводов в клеммниках, отсутствии угрозы короткого замыкания.
- e. Убедитесь, что изделие установлено правильно и в соответствии с требованиями пожарной безопасности.
- f. В случае неисправности изделия немедленно отключите питание и обратитесь по месту приобретения изделия.
- g. Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать изделие.

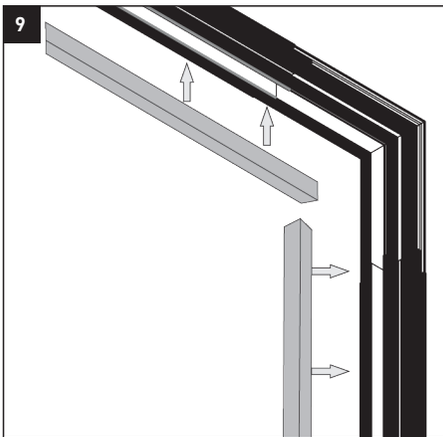
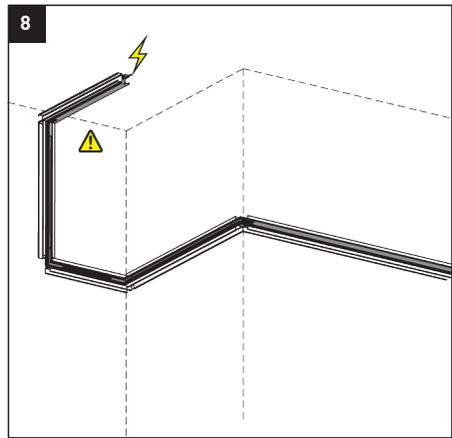
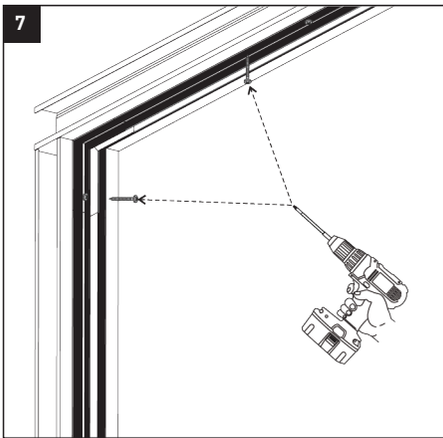
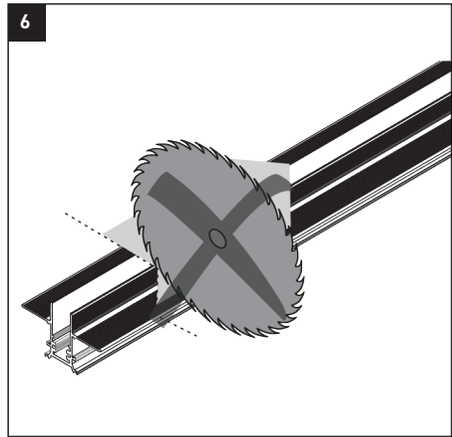
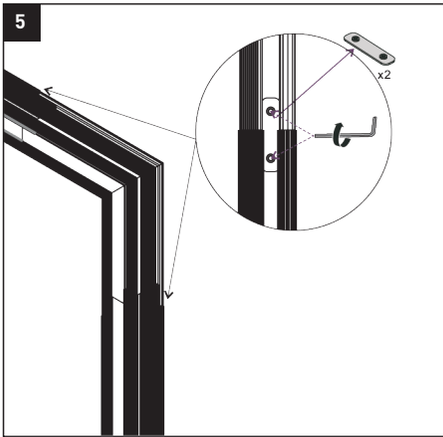
ТРЕБОВАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- a. Не превышайте рабочее напряжение изделия.
- b. Не допускайте попадания влаги или образования конденсата на компонентах изделия.
- c. Не допускайте механических повреждений корпуса, изоляции проводов и других частей изделия.
- d. Категорически запрещается эксплуатация изделия, имеющего следы влаги или механических повреждений
- e. Не устанавливайте изделие вблизи нагревательных приборов, нагретых предметов или поверхностей с температурой выше 40 градусов.

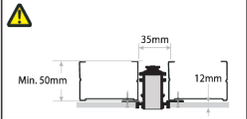
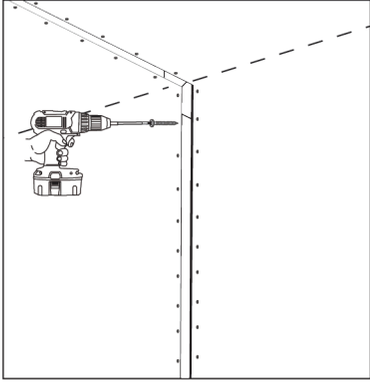
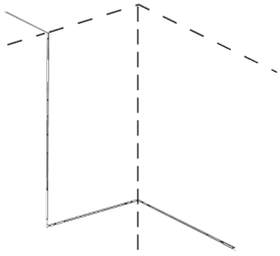
РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ ВСТРАИВАЕМОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ



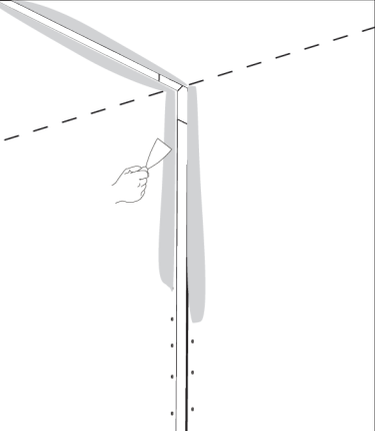




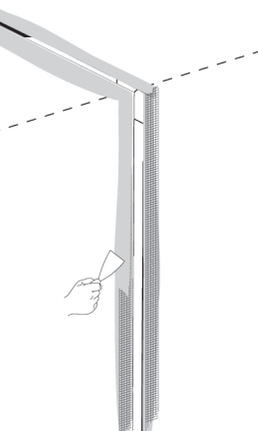
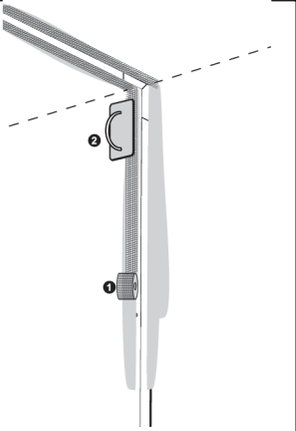
10



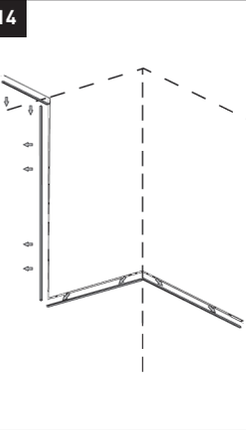
11



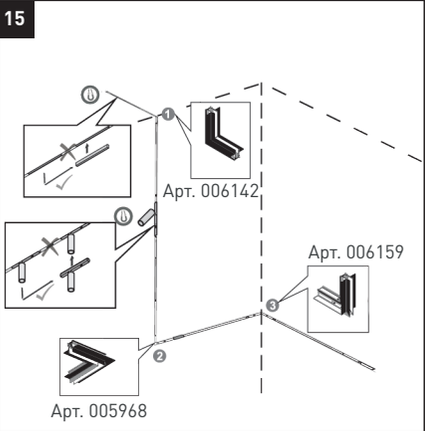
12



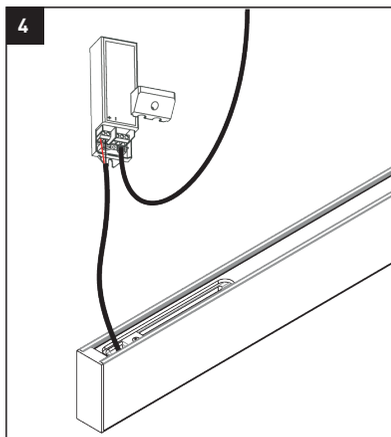
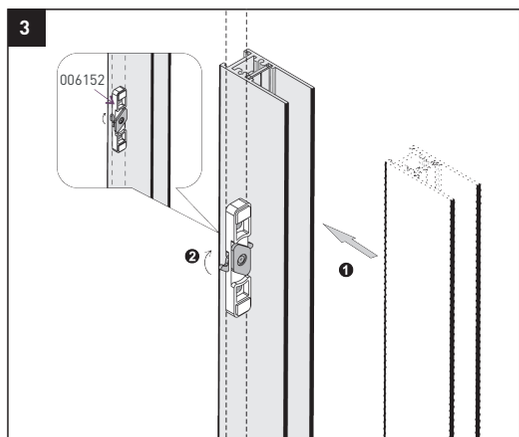
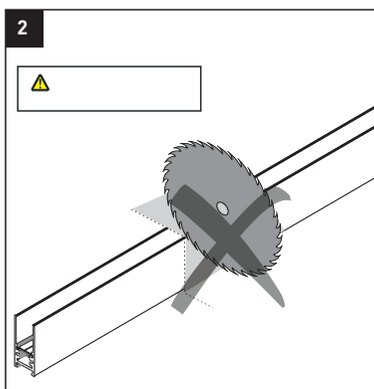
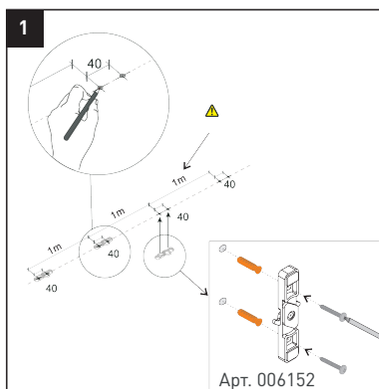
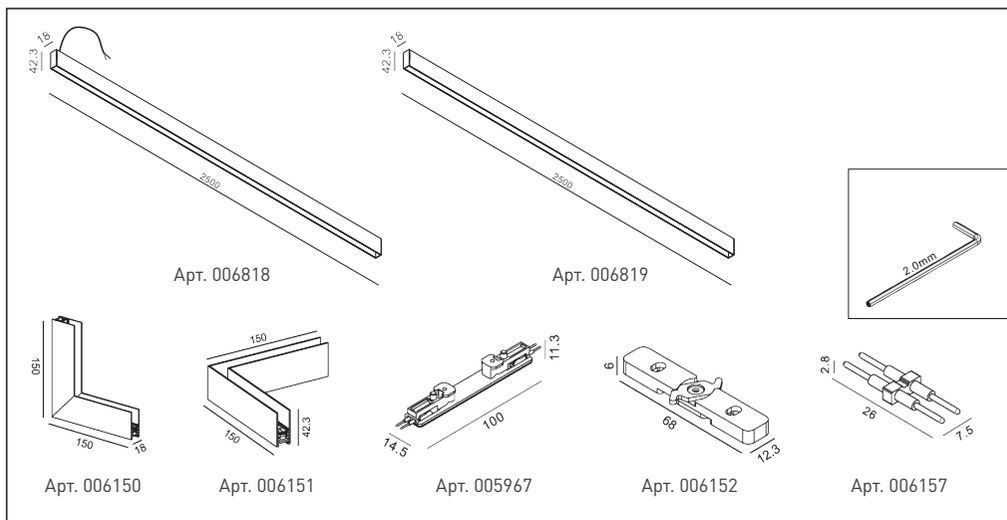
14

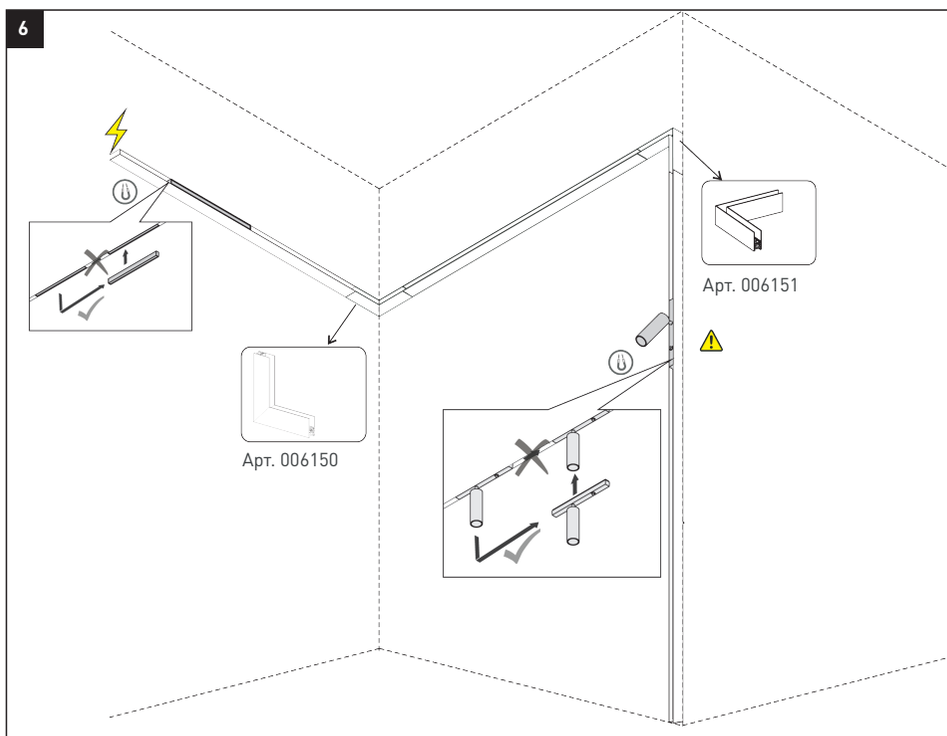
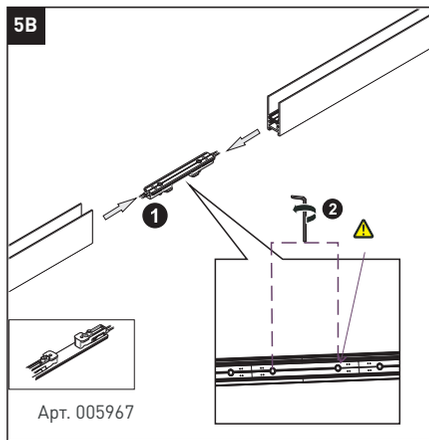
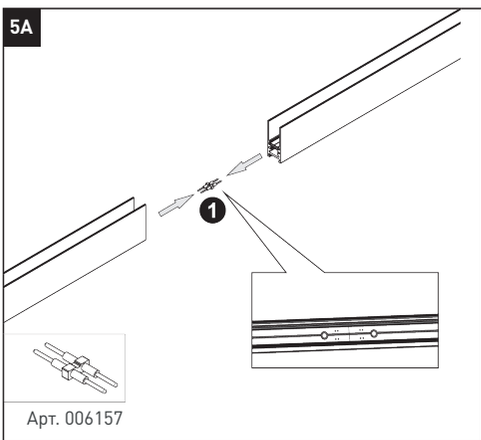


15

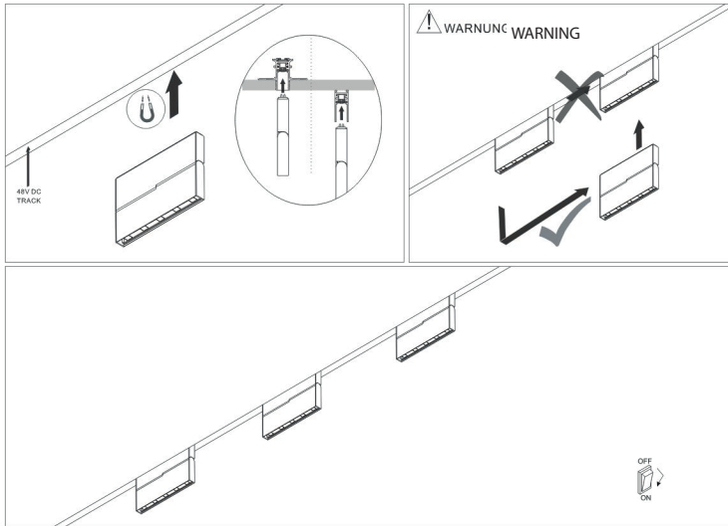


РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ НАКЛАДНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ





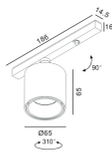
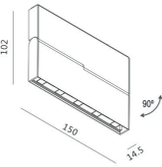
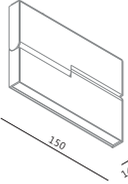
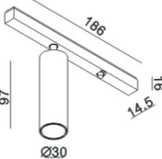
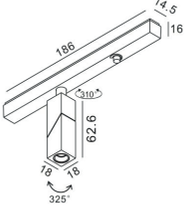
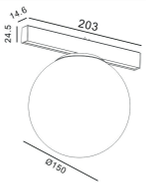
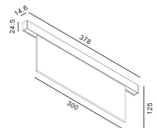
УСТАНОВКА СВЕТИЛЬНИКОВ



АССОРТИМЕНТ СВЕТИЛЬНИКОВ

	Арт	Наименование	Мощность	Световой поток	Угол рассеивания	CRI
	005966	SY-mini-522217-3.7-48-BL-WW	3,7Вт	192Лм	18°	90
	006146	SY-mini-520614-11.3-48-BL-WW	11,3Вт	456Лм	120°	80
	007059	SY-mini-520714-20-48-BL-WW	20Вт	912Лм	120°	80
	007060	SY-mini-520814-30-48-BL-WW	30Вт	1368Лм	120°	80
	006147	SY-mini-522015E-11.6-48-BL-WW	11,6Вт	686Лм	23°	90

АССОРТИМЕНТ СВЕТИЛЬНИКОВ

	Арт	Наименование	Мощность	Световой поток	Угол рассеивания	CRI
	006148	SY-mini-521911-8.2-48-BL-WW	8,2Вт	466Лм	6°	90
	006153	SY-mini-520417-5.5-48-BL-WW	5,5Вт	424Лм	20°	90
	006154	SY-mini-521114-5.2-48-BL-WW	5,2Вт	206Лм	120°	80
	006155	SY-mini-521311-9.7-48-BL-WW	9,7Вт	402Лм	14°	90
	006156	SY-mini-523517-1.2-48-BL-WW	1,2Вт	148Лм	22°	90
	006143	SY-mini-523619E-7.5-48-BL-WW	7,5Вт	421Лм	180°	90
	006145	SY-mini-522314-10-48-WW	10Вт	607Лм	120°	80

ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

- a. Установленное изделие не требует специального обслуживания
- b. Протирать изделие от пыли допускается сухой мягкой салфеткой

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ

- a. Упакованные изделия следует хранить под навесами или в помещениях при температуре $-40..+60^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности $<98\%$ без образования конденсата. Высота штабелирования не должна превышать 1м.
- b. Изделия в упакованном виде могут транспортироваться закрытым видом транспорта либо в контейнерах.
- c. Изделия с истекшим сроком службы относятся к IV классу опасности (малоопасные отходы) и должны утилизироваться в соответствии с требованиями 89-ФЗ «об отходах производства и потребления».

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА

- a. Изготовлено в КНР
- b. Производитель: Kuva Lighting Co Ltd, Адрес: Китай, Block 6, Qifang Industrial Zone, Guzhen town, Guangdong province.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- a. Срок гарантийного обслуживания изделия составляет 3 года с момента продажи.
- b. Гарантийные обязательства распространяются на случаи производственного брака при отсутствии фактов, указывающих на неправильное обращение с изделием или нарушение требований по монтажу и эксплуатации.
- c. Гарантийные обязательства не выполняются при:
 - i. наличии следов механических, термических или химических повреждений;
 - ii. наличии следов влаги;
 - iii. наличии следов самостоятельного ремонта или вмешательства в конструкцию светильника;
 - iv. поломках, вызванных неправильным подключением, превышением указанного напряжения или нарушениями требований по технике безопасности;
- d. По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием, вы можете обратиться по месту приобретения изделия.
- e. Отметки о продаже:
 - i. Артикул: _____
 - ii. Модель: _____
 - iii. Дата продажи: _____ М.П.
 - iv. Продавец: _____