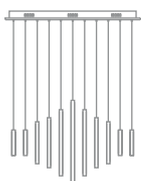


КОМПЛЕКТАЦИЯ

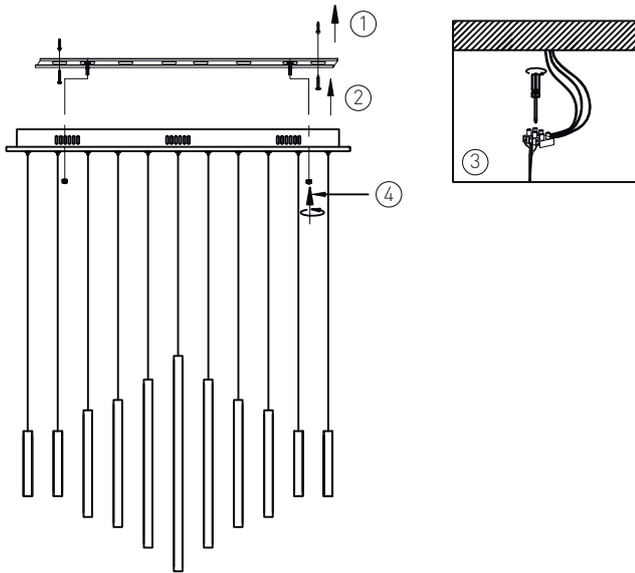


Арт.	Наименование	Мощность	Цвет	Цветовая температура	Размеры	Световой поток
002039	AD14036-11A-CH	67Вт	Хром	3000К	800x505x1200	6030Лм
001978	AD14036-11A-BK	67Вт	Черный	3000К	800x505x1200	6030Лм
001977	AD14036-11A-WH	67Вт	Белый	3000К	800x505x1200	6030Лм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Рабочее напряжение: 220-240В
- Материал: Алюминий, ПММА
- Степень защиты: IP20

РУКОВОДСТВО ПО МОНТАЖУ



1. Разметьте и просверлите в стене крепежные отверстия, снабдите их дюбелями.
2. Установите и закрепите шурупами корпус светильника
3. Подключите провода питающей сети к клеммной колодке светильника.

Внимание! Все работы выполнять только при отключенном сетевом напряжении. Убедитесь в надежности электрических соединений и отсутствии угрозы короткого замыкания.

4. Установите на место крышку базы светильника
5. Установите на место крышки дополнительных креплений светильника

1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Люстра подвесная предназначена для декоративного освещения бытовых и коммерческих помещений и рассчитан на работу от бытовой сети переменного напряжения 220В. Светильник состоит из металлического основания и колец на подвесах, снабжен матрицей светодиодов и драйвером постоянного напряжения.

2 ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

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

3 ТРЕБОВАНИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- а. Не превышайте рабочее напряжение изделия.
- б. В сетях с частыми или сильными перепадами напряжения подключайте изделие только через стабилизатор напряжения.
- с. Не допускайте механических повреждений корпуса, изоляции проводов и других частей изделия.
- д. Категорически запрещается эксплуатация изделия, имеющего следы влаги внутри или механических повреждений
- е. Не устанавливайте изделие вблизи нагревательных приборов, нагретых предметов или поверхностей с температурой выше 40 градусов.
- ф. Не накрывайте изделие, обеспечьте свободную естественную вентиляцию задней поверхности корпуса.

4 ТРЕБОВАНИЯ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ

- а. Установленное изделие не требует специального обслуживания.
- б. Протирать изделие от пыли допускается сухой мягкой салфеткой.

5 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И УТИЛИЗАЦИИ

- а. 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.
- б. Изделия в упакованном виде могут транспортироваться закрытым видом транспорта либо в контейнерах.
- с. 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».

6 ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА

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

7 ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

- а. Срок гарантийного обслуживания изделия составляет 2 года с момента продажи.
- б. Гарантийные обязательства распространяются на случаи производственного брака при отсутствии фактов, указывающих на неправильное обращение с изделием или нарушение требований по монтажу и эксплуатации.
- с. Гарантийные обязательства не выполняются при:
 - i. наличии следов механических, термических или химических повреждений;
 - ii. наличии следов влаги и коррозии;
 - iii. наличии следов самостоятельного ремонта или вмешательства в конструкцию светильника;
 - iv. поломках, вызванных неправильным подключением, превышением указанного напряжения или нарушениями требований по технике безопасности;
- д. По всем вопросам, связанным с гарантийным обслуживанием, вы можете обратиться по месту приобретения изделия.
- е. Отметки о продаже:
 - i. Артикул: _____
 - ii. Модель: _____
 - iii. Дата продажи: _____ М.П.
 - iv. Продавец: _____