

#### 4. Техническое описание



Наименование	Мощность, Вт	Аналог, Вт	Световой поток, лм	Цвет свечения	Габаритные размеры, мм
MISS 20W R ON/OFF	20/10/10	ЛН 100x2	2000/1000/1000	нейтральный/холодный/теплый	300 x h 250
MISTER 25W S ON/OFF	25/13/12	ЛН 100x2	2500/1300/1200	нейтральный/холодный/теплый	300 x h 250

#### 5. Управление светильником согласно схеме 1.

#### 6. Монтаж светильника.

- Для монтажа светильника необходимо разметить будущие отверстия с помощью монтажной скобы.
- Прикрепите монтажную скобу к выбранной поверхности.
- Выполните электрическое соединение. Удобнее использовать термоусадочную трубку для изоляции проводов, а не клеммную колодку.
- Оденьте светильник на монтажную скобу.

#### 7. Транспортирование и хранение

- Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованной продукции от механических повреждений и ударных нагрузок.
- Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха от -40 до +50°C и относительной влажности не более 98%.
- При хранении и транспортировании высота штабеля не более 2.7 метра.

#### 8. Назначение

- Светильники MISS/MISTER предназначены для установки и эксплуатации внутри помещения, в отапливаемых и проветриваемых жилых и офисных зданиях.
- По требованиям безопасности светодиодные люстры соответствуют техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 004/2011, по требованиям электромагнитной совместимости люстры соответствуют техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 020/2011, по требованиям ограничения применения опасных веществ люстры соответствуют Техническому регламенту Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016.

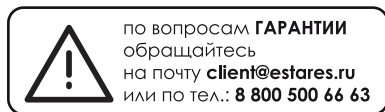
#### 9. Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок эксплуатации – 2 года со дня продажи светильника через розничную сеть при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.
- В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя не по вине покупателя до истечения гарантийного срока следует обратиться в магазин, продавший светильник.
- Неправильное хранение, использование светильника или его использование не по назначению лишают права на гарантию.
- Возврат светильника осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации светильника.
- Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем в магазин гарантийного талона и кассового чека.

#### 10. Утилизация

- Светодиодная люстра является одним из самых экологически чистых источников света, не содержит ртути. Светодиодные люстры утилизируются в соответствии с правилами утилизации бытовой электронной техники.

Изготовитель: МАЙСАН ЭНТЕРПРАЙЗ ЛТД.,  
1607, строение 5, Вансянсинтян,  
ул. Чечжанбэй, район Фужун,  
г. Чанша, провинция Хунань,  
Китай 410001.  
Сделано в Китае  
Импортер: ООО «АЛМАК»  
Телефон: 8 800 500 66 63  
Адрес: 115432, г. Москва,  
Проектируемый 4062-й проезд, дом № 6,  
строение №2, этаж 2-й, офис № 23.



ДАТА ПРОДАЖИ \_\_\_\_\_ Печать магазина

#### Паспорт изделия



# МОДЕЛЬ: MISS/MISTER

## Управляемый светодиодный светильник, бра

### 1. Общие сведения

1.1. Светодиодный светильник является современной альтернативой люстре, используется для основного освещения помещений.

1.2. Светодиодный светильник имеет функция «ON/OFF», что позволяет менять цветовую температуру путем многократного включения и выключения люстры со стационарного выключателя.

1.3. Материалы люстры: корпус - металл, рассеиватель - ПММА.

1.4. Люстра подходит для освещения комнат до 5 квадратных метров.

### 2. Требования по технике безопасности

2.1. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение данного вида работ.

2.2. При установке светильника на стену убедитесь в отсутствии скрытой электропроводки для предотвращения ее повреждения и поражения электрическим током.

2.3. При коммутации (соединении) светильника с сетевым напряжением (через драйвер) обратите внимание на надежность и прочность электрических соединений, т.к. от этого зависит бесперебойность и долговечность его работы.

Особое внимание уделяйте герметизации соединений во влажном помещении, улице, т.к. плохо изолированные соединения могут вызвать короткое замыкание, в результате чего светильник выйдет из строя.

2.4. Для обслуживания светильника отключайте электропитание!

2.5. Светильник имеет степень защиты IP20.

### 3. Комплект поставки

- светильник
- коробка
- паспорт

Схема 1.

