

# MS-SLS-20

Архитектурный светодиодный светильник

## 1. Общие указания

1.1. Светодиодный светильник MS-SLS-20 может быть использован в качестве светильника для подсветки зданий, колонн, порталов и других архитектурных элементов, а так же декоративной подсветки в интерьерах торговых центров, клубов и т.д.

1.2. Светодиодный светильник работает от переменного напряжения AC220V и не требует использования блоков питания.

1.3. При соблюдении правил эксплуатации, светильник имеет длительный срок службы.

1.4. В данном паспорте указаны технические данные, комплект поставки, устройство изделия и способ подготовки к работе.

## 2. Требования по технике безопасности

2.1. Все работы по установке и техническому обслуживанию должны проводиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведения 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, 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 или на улице, так как плохо изолированные соединения могут вызвать короткое замыкание, в результате чего светильник выйдет из строя.

2.4. Запрещается техническое обслуживание светильника во включенном состоянии!

Для обслуживания светильника, отключайте электропитание!

2.5. Светильник имеет степень защиты IP65 (защита от струй, падающих под любым углом) и пригоден для использования на улице и во влажных помещениях.

## 3. Комплект поставки

3.1. Светильник - 1 шт.

3.2. Паспорт изделия - 1 шт.

3.3. Установочная скоба - 1 шт.

3.4. Упаковка - 1 шт.

## 4. Техническое описание

Напряжение питания: AC220V

Потребляемая мощность: 9W

Угол рассеивания: 60°

Срок службы: 50 000 часов

Степень защиты: IP65

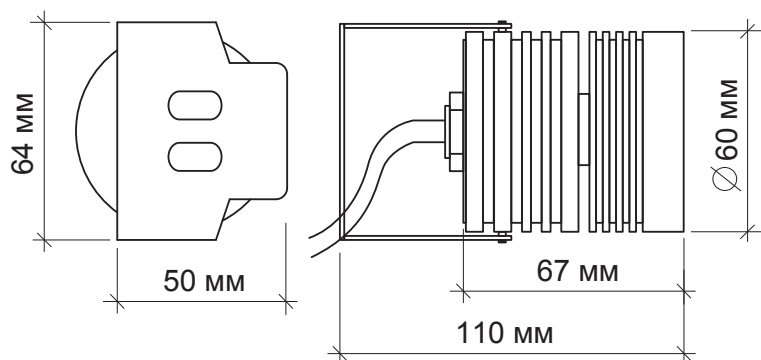
Рабочая температура: от -30° С до +50° С

Световой поток: теплый белый - 500 lm

холодный белый - 540 lm

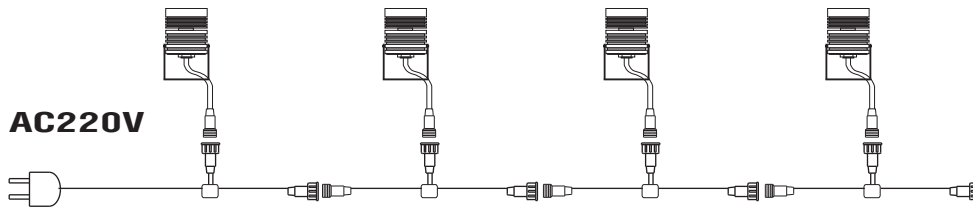
Тип светодиода: Edison (Тайвань)

Коэффициент мощности: cos φ 0.7



## 5. Установка

- 5.1. Перед установкой светильника проверьте его работоспособность.
- 5.2. Закрепите крепежную скобу на корпусе светильника.
- 5.3. Выберите место для установки и выведите сетевой провод.
- 5.4. Установите светильник с помощью саморезов.
- 5.5. Соедините провод светильника с сетевым проводом.
- 5.6. Изолируйте соединения с помощью специальных компонентов (термоусадочного кембрика, силикона). Жилы и изоляция проводов не должны иметь признаков как механического повреждения (трещины или негерметичность), так и перегрева, (подтеки или обугливание).



### Внимание:

1. При отсутствии на светильниках специальных соединительных разъемов, соблюдайте полярность при коммутации.
2. Максимальное количество светильников, подключенных в одну цепь зависит от сечения провода.

## 6. Хранение

- 6.1. При погрузке и перевозке должны соблюдаться меры предосторожности, исключающие механические повреждения.

## 7. Техническое обслуживание

- 7.1. При загрязнении светильника очистку поверхности производить мягкой, сухой тканью. Не допускать использование растворителей и других агрессивных моющих средств.

## 8. Гарантийные обязательства

- 8.1. Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи светильника через розничную сеть, при соблюдении потребителем условий установки, эксплуатации, транспортировки и хранения.
- 8.2. В случае обнаружения неисправности или выхода светильника из строя, не по вине покупателя, до истечения гарантийного срока следует обратиться в магазин, продавший светильник.
- 8.3. Неправильное хранение, использование светильника или использования его не по назначению, лишают права на гарантию.
- 8.4. Возврат светильника осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации светильника.
- 8.5. Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем заполненного гарантийного талона и кассового чека.

**ДАТА ПРОДАЖИ** \_\_\_\_\_

Печать магазина

Производитель:  
MAYSUN ENTERPRISE LTD г. Чангша,  
район Фужун, ул. Чечжан Вэйду,  
мкр-н Вансян Синтян, д.5, 1607  
Сделано в Китае



AG97