



## СВЕТИЛЬНИК СТАЦИОНАРНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

### Руководство по эксплуатации

#### Назначение

Светильник предназначен для общего или комбинированного освещения внутри жилых и общественных помещений, в условиях нормальной комнатной температуры и влажности. Тип, марка и модель светильника, его основные характеристики указаны на этикетке индивидуальной упаковки светильника. Параметры электрической сети и источников света указаны также на этикетке, расположенной вблизи клемм подключения светильника.

#### 1. Общие указания

1.1. Перед установкой и подключением к электрической сети внимательно изучите настояще «Руководство по эксплуатации».

1.2. Светильник пригоден к эксплуатации в течение не менее 6 лет со дня продажи через розничную сеть.

1.3. При покупке светильника необходимо проверить отсутствие внешних повреждений, комплектность и работоспособность.

**!!!Светодиодные светильники не предназначены для подключения к внешнему диммеру !!!**

#### 2. Технические данные

2.1. Номинальное напряжение, В .....	220
2.2. Частота, Гц .....	50
2.3. Характеристика степени защиты светильника .....	IP20
2.4. Номинальная мощность, ограничения по местам монтажа указаны на упаковке светильника и частично на этикетке, расположенной на светильнике.	
2.5. Год и неделя выпуска светильника указаны на этикетке, наклеенной на тыльной стороне корпуса.	

#### 3. Комплект поставки

3.1. Светильник.....	1 шт.
3.2. Руководство по эксплуатации .....	1 шт.
3.3. Коробка.....	1 шт.

ПРИМЕЧАНИЕ: Светильники, поставляемые в частично разобранном виде, могут быть укомплектованы схемой сборки.

#### 4. Требования по безопасности

4.1. Перед началом монтажа или профилактики отключить напряжение в сети. Электрические подключения разрешается выполнять только специалистам, имеющим соответствующую квалификацию и допуск!

4.2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать светильник в сырьих помещениях, в запыленных помещениях, в помещениях с повышенной температурой, в замкнутых объемах, в помещениях с химически агрессивной воздушной средой. ЗАПРЕЩАЕТСЯ монтаж светильника на любых легкоплавких (в частности, пластиковых) и токопроводящих поверхностях.

4.3. ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать неисправный светильник, или светильник с отсутствующими элементами конструкции.

4.4. Светильник нагревается при работе: при его неправильном монтаже и использовании имеется опасность возникновения пожара. Во избежание ожогов, не прикасайтесь к нагретым элементам.

4.5. При загрязнении внешних поверхностей очистку производить сухой мягкой тканью. ЗАПРЕЩАЕТСЯ очистка светильника, находящегося под напряжением, применение растворителей и других агрессивных моющих средств.

4.6. Производитель и поставщик не несут ответственность за телесные повреждения, а также какой-либо ущерб, возникший в результате неправильного монтажа и эксплуатации светильника.

#### 5. Инструкция по монтажу и подключению

5.1. Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений.

5.2. Монтаж зависит от конструктивного исполнения:

- Подвесные светильники: ослабьте винт внизу потолочной чаши и сдвиньте ее вниз, подвесьте петлю на крюк, выполните электрические подключения, сдвиньте потолочную чашу вверх и зафиксируйте винтом.

- Светильники на монтажной планке: снимите монтажную планку и прикрепите к опорной поверхности, выполните электрические подключения, закрепите основание на монтажной планке.
- Светильники с креплением сквозь основание: пропустите провода питания через соответствующие отверстия в светильнике и закрепите основание светильника (проводы питания не должны быть прижаты арматурой светильника к поверхности крепления). Выполните электрические подключения.

5.3. Светильник должен быть закреплен на достаточном расстоянии от освещаемых предметов, чтобы не вызвать их чрезмерного нагрева.

5.4. Провода питания подключать к клеммной колодке соответственно маркировке. Маркировка клемм (проводов): N – ноль, L – фаза. В случае раздельного включения светильника, клеммы имеют маркировку N, L1, L2. Если в светильнике есть заземляющий провод (двухцветный желто-зеленый), то присоедините его к проводке заземления.

## 6. Транспортировка, хранение и утилизация изделия

6.1. При погрузке, транспортировке и хранении светильника должны быть соблюдены меры предосторожности от механических повреждений.

6.2. Упаковка светильника рассчитана на нормальную влажность. Не храните светильник на улице и во влажных помещениях.

6.3. По окончании срока службы утилизируйте светильник в соответствии с территориальными требованиями.

## 7. Гарантийные обязательства

7.1. При соблюдении торговой организацией и потребителем условий хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации изготовитель гарантирует безупречную работу светильника в течении:

- 24 месяца со дня продажи через розничную сеть для светильников с несъемными светодиодными источниками света.

7.2. В случае обнаружения недостатков материала или процесса изготовления, нарушения работоспособности до истечения гарантийного срока, следует обратиться по месту покупки светильника. Гарантийные услуги осуществляются путем замены или ремонта дефектных частей по усмотрению сервисного центра.

7.3. Без штампа магазина и отметки о дате продажи претензии не принимаются.

7.4. За дефекты, произошедшие не по вине изготовителя – небрежное отношение при транспортировке, хранении, несоблюдение правил монтажа и эксплуатации – изготовитель и поставщик ответственности не несут.

### Изготовитель

1. Citilux Asia Co., Ltd., 528231 Huma Industrial Zone, Foshan, GD, KHP

2. Zhongshan City Meisen Lighting Co., Ltd, 528415 No I, Wanning Road, Xiaolan, GD, KHP

3. ООО "НАУТИЛУС", 127055, г. Москва, тупик 1-й Тихвинский, дом 5-7, пом. I, комната 8, офис 37

### Гарантийное обслуживание в РФ

ООО "НАУТИЛУС", 127055, г. Москва, тупик 1-й Тихвинский, дом 5-7, пом. I, комната 8, офис 37,  
garant@nausvet.ru

### Нормативные документы

Светильник соответствует требованиям нормативных документов:

ТУ 27.40.25-001-44089136-2021

### Сертификаты

Светильник сертифицирован. Номера сертификатов:

ЕАЭС RU C-RU.HA46.B.02582/22 (со съемными лампами)

ЕАЭС RU C-RU.HA46.B.02581/22 (светодиодные)

### Заполняет торговое предприятие

Артикул\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» 20\_\_г.  
Дата продажи

Штамп магазина и его адрес

Подпись продавца