С СВЕТИЛЬНИК СТАЦИОНАРНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

Руководство по эксплуатации

Назначение

Светильник серии CL208 ASTER – сложное и высокотехнологичное изделие, позволяющее использовать все преимущества современных светодиодных технологий.

Основные особенности светильника:

- Управление пультом дистанционного управления (ПДУ);
- Плавная регулировка яркости и цветовой температуры основного света;
- Свет без мерцания и пульсаций.

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 индивидуальной упаковке. Параметры электрической сети указаны также на маркировке, расположенной вблизи клемм подключения светильника.

1. Общие указания

- 1.1. Перед установкой и подключением к электрической сети внимательно изучите настоящее «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.

ВНИМАНИЕ! Светильник НЕ предназначен для подключения к внешнему диммеру любого типа!

2. Технические ланные

220-240V, 50Hz
указана на упаковке
указан на упаковке
3000К /теплый/ – 5500К /холодный/
CRI > 85
IP20
50 000 часов
овке на тыльной стороне корпуса.

3. Комплект поставки

3.1. Светильник	. 1 шт
3.2. Пульт дистанционного управления	. 1 шт
3.3. Руководство по эксплуатации	
3.4. Коробка	

4. Требования по безопасности

- 4.1. Перед началом монтажа или очистки отключить напряжение в сети. Электрические подключения разрешается выполнять только специалистам, имеющим соответствующую квалификацию и допуск!
- 4.2. ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать светильник в помещениях с повышенной температурой, в замкнутых объемах, в помещениях с химически агрессивной воздушной средой.
- 4.3. ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатировать неисправный светильник, или светильник с отсутствующими элементами конструкции.
- 4.4. При загрязнении внешних поверхностей очистку производить сухой мягкой тканью. ЗАПРЕЩАЕТСЯ очистка светильника, находящегося под напряжением, применение растворителей и других агрессивных моющих средств.
- 4.5. Производитель и поставщик не несут ответственность за телесные повреждения, а также какойлибо ущерб, возникший в результате неправильного монтажа и эксплуатации светильника.

5. Инструкция по монтажу и подключению к сети

- 5.1. Выберите место установки корпуса светильника и наметьте положение точек крепления крепежного кронштейна на опорной поверхности.
- 5.2. Закрепите кронштейн; при необходимости установите дюбели.
- 5.3. Выполните подключение проводов питания к клеммам питания светильника.
- 5.4. Закрепите корпус светильника на кронштейне.

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 месяцев со дня продажи через розничную сеть.
- 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, несоблюдении 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. І, комната 8, офис 37

Гарантийное обслуживание в РФ

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

Нормативные документы

Светильник соответствует требованиям нормативных документов: ТУ 27.40.25-001-44089136-2021;

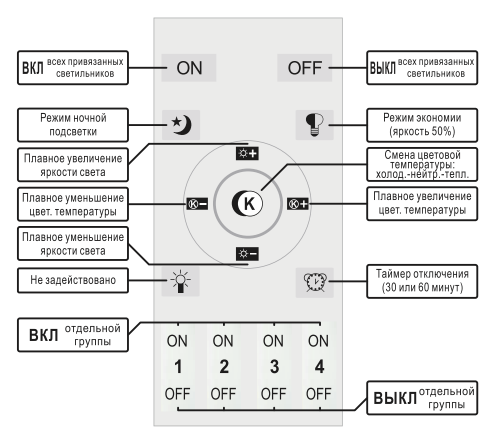
Сертификаты

Светильник сертифицирован. Номер сертификата: EAЭC RU C-RU.HA46.B.02581/22



Заполняет торговое предприятие

Артикул	« <u> </u>	г.
	дата п	родажи
Штамп магазина и его адрес		
	Подпись п	родавца



ПРИВЯЗКА ПУЛЬТА К СВЕТИЛЬНИКУ

- Отключите светильник от питания не менее чем на 60 секунд.
- Подайте на светильник питание и в течение 3-х секунд нажмите и удерживайте кнопку ON желаемой группы, трехкратное моргание светильника подтвердит успешную привязку. Также можно использовать общую кнопку ОN, в этом случае светильник будет привязан к группе 1.
- Повторите процедуру для всех привязываемых светильников, проверьте результат. При необходимости повторите привязку.

СБРОС ПРИВЯЗКИ

- Отключите светильник от питания не менее чем на 60 секунд.
- Подайте на светильник питание, в течение 3-х секунд пять раз (!) нажмите кнопку | сом
- Успешный сброс подтверждается пятикратным морганием светильника.

НАСТЕННЫЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ И ФУНКЦИЯ ПАМЯТИ

Быстрым перещелкиванием (выкл-вкл) выключателя можно изменить температуру света. Если после изменения режима работы прошло больше 8-ми секунд - светильник запоминает его и при последующем включении возобновит работу в этом режиме.

УПРАВЛЕНИЕ ТАЙМЕРОМ ОТКЛЮЧЕНИЯ

- однократное нажатие одиночное моргание установка таймера на 30 мин.
- двукратное нажатие двукратное моргание установка таймера на 60 мин.
- для отмены срабатывания таймера нажмите кнопку 🔅 ON

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Прибор не предназначен для эксплуатации вне зданий.



Знак соответствия директивам ЕС.



Прибор пригоден для эксплуатации вне зданий.



Знак маркировки соответствия продукции техническим регламентам ТС (Таможенного Союза).



Места использования (монтажа) светильника



Светильник снабжён пультом дистанционного управления.



Тип ламп и их наличие в комплекте светильника.



Мощность и цветовая температура светодиодного светильника.



Наличие крепёжных элементов в комплекте светильника.



Приблизительный световой поток светодиодного светильника.



Номинальное напряжение, количество и максимальная мощность ламп.



Светильник оборудован диммером (регулятором яркости) со ступенчатой регулировкой. Управляется обычным выключателем.



Класс 1 защиты от поражения электрическим током (заземление). Жёлто-зелёный провод светильника соединить с 🔔 проводом заземления.



Светодиодный светильник с плавной регулировкой яркости.



Класс 2 защиты от поражения электрическим током (усиленная изоляция). Не соединять светильник с заземлением.



Степень защиты ІР от проникновения внутрь светильника предметов и влаги.



Класс 3 защиты от поражения электрическим током (низкое напряжение).



Светильник пригоден для монтажа на поверхностях с низкой огнестойкостью.



Светильником оборудован диммером (регулятором яркости) с непрерывной регулировкой



Диаметр отверстия под светильник, мм.



Светильник оборудован выключателем.



Размер отверстия под светильник, мм.



Светильник оборудован ножным выключателем.



Длина приложенного сетевого шнура.

Контакты для обращения в случае затруднений при эксплуатации:



8(800)222-4105



