

# 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.		Приблизительный световой поток светодиодного светильника.
	Тип ламп и их наличие в комплекте светильника.		Мощность и цветовая температура светодиодного светильника.
	Наличие крепежных элементов в комплекте светильника.		Ёмкость встроенной батареи автономного переносного светильника.
	Класс 1 защиты от поражения электрическим током (заземление). Желто-зелёный провод светильника соединить с  проводом заземления.		Светильник с функцией памяти последнего использованного режима.
	Класс 2 защиты от поражения электрическим током (усиленная изоляция). Не соединять светильник с заземлением.		Диаметр отверстия, вырезаемого под встраиваемый светильник, мм.
	Класс 3 защиты от поражения электрическим током (низкое напряжение).		Светильник оборудован переключателем цветовой температуры свечения на корпусе.
	Светильник оборудован диммером (регулятором яркости) со ступенчатой регулировкой. Управляется обычным выключателем.		Степень защиты IP от проникновения внутрь светильника предметов и влаги.
	Светодиодный светильник с плавной регулировкой яркости.		Длина приложенного сетевого шнура.
	Светильник снабжён инфракрасным пультом дистанционного управления.		Светильник оборудован выключателем.
	Светильник снабжён радиопултом дистанционного управления.		Светильник оборудован ножным выключателем.

Контакты для обращения в случае затруднений при эксплуатации:

 8(800)222-4105    support@citilux.ru    +7(925)164-0884

# CITILUX СВЕТИЛЬНИК СТАЦИОНАРНЫЙ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ

## Руководство по эксплуатации

### Назначение

Светильник серии Чезаре CL338 – 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;
- Модули света, обеспечивающие исключительно мягкое и комфортное для глаз освещение;
- 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.

**!!!СВЕТИЛЬНИК НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ВНЕШНЕМУ ДИММЕРУ ЛЮБОГО ТИПА!!!**

### 2. Технические данные

- 2.1. Номинальное напряжение, частота ..... 220-240V, 50Hz
- 2.2. Потребляемая мощность ..... указана на этикетке и упаковке
- 2.3. Световой поток, Люмен ..... указан на упаковке
- 2.4. Диапазон цветовой температур осн. света ..... 3000K /теплый/ – 5500K /холодный/
- 2.5. Индекс цветопередачи ..... CRI > 80
- 2.6. Коэффициент пульсаций ..... 0,2%
- 2.7. Характеристика степени защиты светильника ..... IP20
- 2.8. Срок службы ..... 50 000 часов

Год и неделя выпуска светильника указаны на маркировке на тыльной стороне корпуса.

### 3. Комплект поставки

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

### 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 какой-

либо ущерб, возникший в результате неправильного монтажа и эксплуатации светильника.

### 5. Инструкция по монтажу и подключению

- 5.1. Выберите место установки корпуса светильника и наметьте положение точек крепления на опорной поверхности.
- 5.2. Закрепите кронштейн потолочного корпуса на потолке. При необходимости установите дюбели.
- 5.3. Выполните подключение проводов питания, выходящих из блока питания светильника, к электрической сети.
- 5.4. Закрепите потолочный корпус светильника на потолке.
- 5.5. Отрегулируйте длину тросов подвеса кольца (колец). Тросы разблокируются при нажатии на центральную трубочку узла крепления троса.

### 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, 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", 127030, г. Москва, Суцёвская ул., дом 27 стр. 2, помещ. 3/3/3

#### Гарантийное обслуживание в РФ

ООО "НАУТИЛУС", 127030, г. Москва, Суцёвская ул., дом 27 стр. 2, помещ. 3/3/3, garant@nausvet.ru

#### Нормативные документы

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

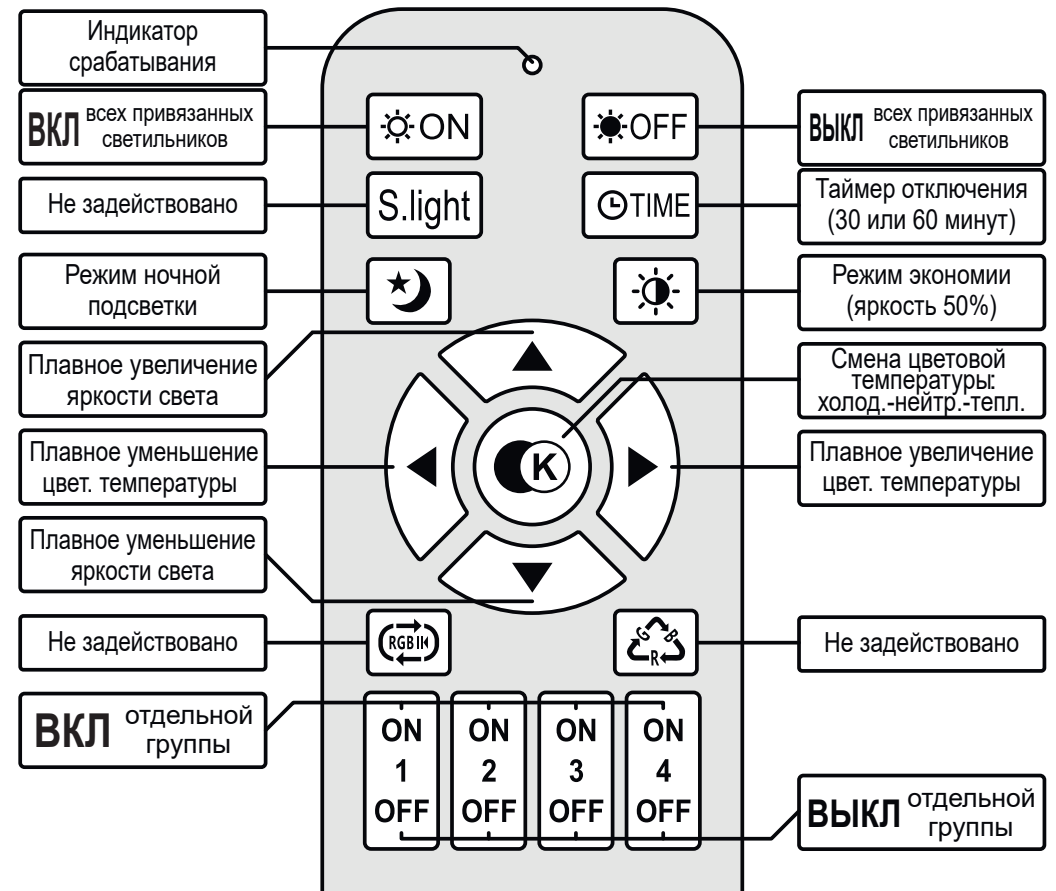


#### Сертификаты


Светильник сертифицирован. Номера сертификатов: ЕАЭС RU C-RU.НЕ23.В.01318/23

#### Заполняет торговое предприятие


_____ артикул _____	« _____ » _____ 20__ г. _____ дата продажи
Штамп магазина и его адрес	_____ подпись продавца




#### ПРИВЯЗКА ПУЛЬТА К СВЕТИЛЬНИКУ

1. Отключите светильник от питания не менее чем на 60 секунд.
2. 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 , в этом случае светильник будет привязан к группе 1.
3. Повторите процедуру для всех привязываемых светильников, проверьте результат. При необходимости повторите привязку.

#### СБРОС ПРИВЯЗКИ

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

#### 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 

**Примечание:** светильники поставляются привязанными к каналу 1 пульта (в комплекте поставки).