

Чистка

Чистку корпуса рекомендуется производить мягкой сухой тканью без использования растворителей или абразивных чистящих средств, так как это может привести к повреждению лакокрасочного покрытия.

Пластиковые части – мыть с теплой водой или просто использовать влажную тряпку. Не используйте абразивные материалы, так как они могут повредить покрытие.

Для вашей безопасности всегда отключайте электропитание перед очисткой.

Утилизация



Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах, уточните это у вашего местного органа власти.

Информация по безопасности



Источник света защищен пластиковым плафоном. При повреждении или поломке этот элемент должен быть немедленно заменен. Светильник без защитного плафона эксплуатировать не рекомендуется.

Описание работы пульта ДУ



- Включение/Выключение
- Переключение цветовой температуры (3000К-4000К-6000К)
- Включение/Выключение датчика движения
- Регулировка яркости (увеличение).
- Регулировка яркости (уменьшение).
- Повышение цветовой температуры
- Понижение цветовой температуры
- Режим ночника – яркость 5%
- Диммирование, изменение яркости (20% 50% 100%)
- Переключение на теплый свет - 3000К
- Переключение на мягкий белый свет - 4000К
- Переключение на холодный белый свет - 6000К

Датчик движения – дальность обнаружения до 8 метров. Автоматическое выключение светильника через 17 секунд.

Функция памяти – установленные настройки светильника будут оставаться без изменений после многократных включений/выключений, только если включение и выключение светильника будет происходить с помощью пульта ДУ. Если Вы будете пользоваться настенным выключателем Ваши настройки будут сбиваться.

Гарантийные обязательства

При правильной эксплуатации светильника гарантируется его нормальная работа в течение 24 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. Не возмещается ущерб за дефект:

- появившийся по истечении гарантийного срока;
- появившийся за время гарантийного срока в результате нарушения правил эксплуатации, изменения конструкции, повреждений при транспортировке.

По вопросам приобретения и сервисного обслуживания обращаться в ООО «Сонекс»- 127644, Москва, ул. Лобненская 18, стр.1, тел. (495)485-37-00, Факс (495) 485-37-63

Инструкция по эксплуатации



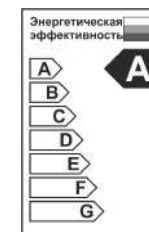
Светильник накладной светодиодный диммируемый с датчиком движения (пульт ДУ в комплекте)

Коллекция OVER

359208, 359209, 359210, 359211, 359212, 359213



Беспроводной пульт ДУ входит в комплект



Дата изготовления

Благодарим Вас за приобретение этого светильника. Пожалуйста, прочитайте данную инструкцию внимательно перед использованием для обеспечения безопасного и длительного функционирования данного продукта. Пожалуйста, сохраните эту инструкцию для дальнейшего использования.

Предупреждение

Пожалуйста, внимательно прочитайте эту инструкцию перед началом работ. Светильник должен быть установлен компетентным и квалифицированным электриком.

Подключение осуществите согласно положениям ПУЭ и существующим СНИП.

Для предотвращения поражения электрическим током отключите электросеть перед установкой светильника. Убедитесь, что другие лица не могут восстановить электроснабжение без вашего ведома. Если вы сомневаетесь, проконсультируйтесь с квалифицированным электриком.

Этот светильник должен быть подключен к цепи с УЗО, с током срабатывания 30 мА.

При замене старого светильника на новый сделайте тщательную маркировку проводов.

Данное устройство содержит незаменимые части, которые не подлежат ремонту. Если происходит повреждение или поломка, светильник должен быть утилизирован.

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах, уточните это у вашего местного органа власти.

Светильник имеет класс защиты IP43.

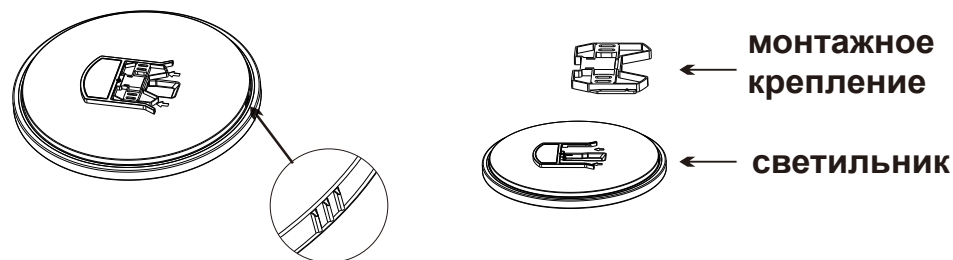
Этот светильник не может работать с диммером.

Корпус светильника может нагреться во время работы.

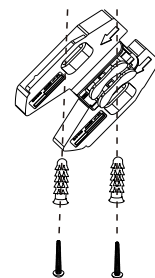
Артикул	Материал	Мощность Тип светодиодов	Напряжение	Световой поток	Цветовая температура	Цвет	Размер	IP
359208	пластик	36Вт	170 - 265В	3240Лм	3000-6000К	белый	Ø380* 60 мм	43
359209	пластик	36Вт	170 - 265В	3240Лм	3000-6000К	черный	Ø380* 60 мм	43
359210	пластик	36Вт	170 - 265В	3240Лм	3000-6000К	серый	Ø380* 60 мм	43
359211	пластик	48Вт	170 - 265В	4320Лм	3000-6000К	белый	Ø480* 68 мм	43
359212	пластик	48Вт	170 - 265В	4320Лм	3000-6000К	черный	Ø480* 68 мм	43
359213	пластик	48Вт	170 - 265В	4320Лм	3000-6000К	серый	Ø480* 68 мм	43

Установка

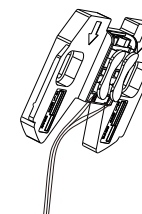
1. Извлеките монтажное крепление с обратной стороны по направлению к трем линиям на корпусе светильника



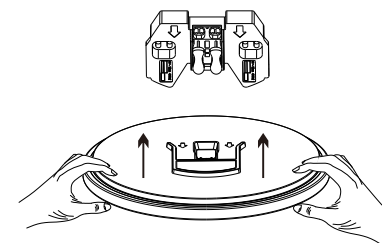
2. Сделайте два отверстия в потолке (Ø6мм) для установки монтажного крепления



3. Скоммутируйте (L-фаза и N-ноль)



4. Вставьте светильник в монтажное крепление. Подайте питание на светильник, чтобы проверить его



Убедитесь, что...

- Вы правильно определили провода.
- Соединение надежно и герметично.
- Ненужные провода изолированы и убраны вне корпуса светильника.