









Lucia

лючия

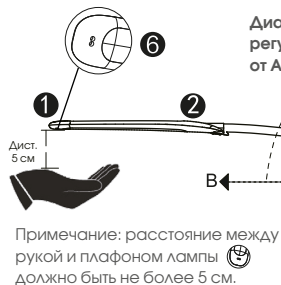


**СВЕТОДИОДНЫЙ
НАСТОЛЬНЫЙ СВЕТИЛЬНИК**
FLEKSA PRO
L575

Управление

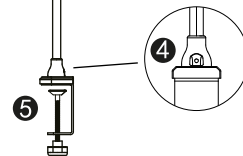
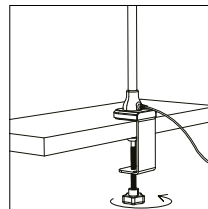
- Проведите рукой под плафоном в районе индукционного сенсора  для включения света. Следующим таким движением можно выключить свет. (Примечание: по возможности держите расстояние между рукой и плафоном лампы  не более 5 см).
- После двойного движения под сенсором  лампа мигнет один раз, и будет включена функция таймера на 10 минут (свет выключится через 10 минут); Повторное двойное движение под сенсором  (лампа мигнет два раза) выключит таймер. (Примечание: скорость движения руки такая, что между взмахами должно быть не более 1 секунды).
- Поместите руку движением снизу вверх под сенсором  (по возможности на расстоянии не более 5 см) на 2 секунды и настольная лампа будет изменять яркость; Поместите руку снова  и настольная лампа будет менять яркость в другом направлении.
- Коснитесь выключателя  для изменения цветовой температуры (3 варианта цветовой температуры 3000K - 4500K - 6000K); Долгое нажатие  - диммирование яркости света.

Части светильника



Установка светильника

Закрепите струбцину на столе, затяните зажим. Подключите адаптер к светильнику.



Во время регулировки угла не сгибайте опору слишком сильно, чтобы её не повредить. Не накрывайте индукционный датчик, чтобы не повредить его.

- ① Сенс. выкл.
- ② Плафон
- ③ Гибкая опора
- ④ Разъем питания
- ⑤ Струбцина
- ⑥ Индукцион. сенсор

Технические характеристики

Световой поток: 500 лм
Цветовая температура: 3000 - 6000 К
Мощность: 9 Вт max. (90x0.2W/LED module)

Вход: 10 В --- 1А
Цветопередача Ra: 80

Комплект

Светильник - 1 шт.; Струбцина - 1 шт.; Блок питания - 1 шт.; Инструкция - 1 шт.

Правила эксплуатации

- Эксплуатация только внутри жилых помещений и общественных зданий.
- Запрещено использовать устройство вблизи открытого огня, в местах возможного попадания на светильник воды и других жидкостей во избежание короткого замыкания.
- При повреждении электропровода светильник необходимо отключить от сети. Ремонт осуществляется только квалифицированным электриком.

Меры предосторожности

1. Светильник следует закреплять на устойчивом основании;
2. Отрегулируйте угол наклона и установите необходимую яркость;
3. Не используйте агрессивные химические и абразивные вещества для ухода за светильником;
4. Светодиоды не подлежат замене, при выходе из строя следует заменить светильник;
5. Используйте только штатный источник питания;
6. Не разбирайте изделие во избежание поражения электрическим током;
7. Рекомендуется установить цветовую температуру 3000 К в ночное время.

Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации светильника – 3 года. Срок службы светильника – 5 лет. Дата изготовления указана на корпусе.

При обнаружении неисправностей в период гарантийного срока, обращаться по месту приобретения светильника.

Гарантия не распространяется на светильники с механическими и другими повреждениями, появившимися за время гарантийного срока, в результате некачественного подключения, нарушений правил эксплуатации, разборки светильника, небрежного хранения и транспортировки.

При покупке светильника необходимо проверить его работоспособность и комплектность.

Утилизация

Запрещается утилизировать светильник вместе с бытовыми отходами. Отработавшие устройства необходимо сдать для дальнейшей утилизации в специализированные организации, лицензированные местными органами власти.

Изготовитель

Изготовитель: «Оушен Эллаид Глобал Лимитед», офис 3А-7, 12Ф, Кайзер Сентер, № 18, Сентер стрит, Сай Инг Пан, Гонконг.
Произведено на заводе-филиале в КНР.

Импортер в РФ и организация, уполномоченная на прием претензий от потребителей: ООО «Лайт Сорс Технолджи Рус», 192102, Россия, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д. 146, корп. 2, лит. А

Импортер в РБ: ООО «Аргосвет», г. Минск, пер. Северный, д. 13/3, каб. 2. УНП 191296184.

LuciaLamps.ru

