

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.

Очистка

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

Акриловые 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 акриловым плафоном. При повреждении или поломке этот элемент должен быть немедленно заменен.

Светильник без защитного плафона эксплуатировать не рекомендуется.

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.

!!!Обратите внимание

Производитель имеет право без предварительного уведомления вносить изменения в изделие, которые не ухудшают его технические характеристики, а являются результатом работ по усовершенствованию его конструкции или технологии производства.

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

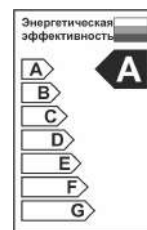
Дата изготовления

**Светильник накладной диммируемый, со сменой цветовой температуры.
Управление – пульт ДУ.
(в комплекте беспроводной пульт ДУ 2.4G)**

359322 Коллекция OVER



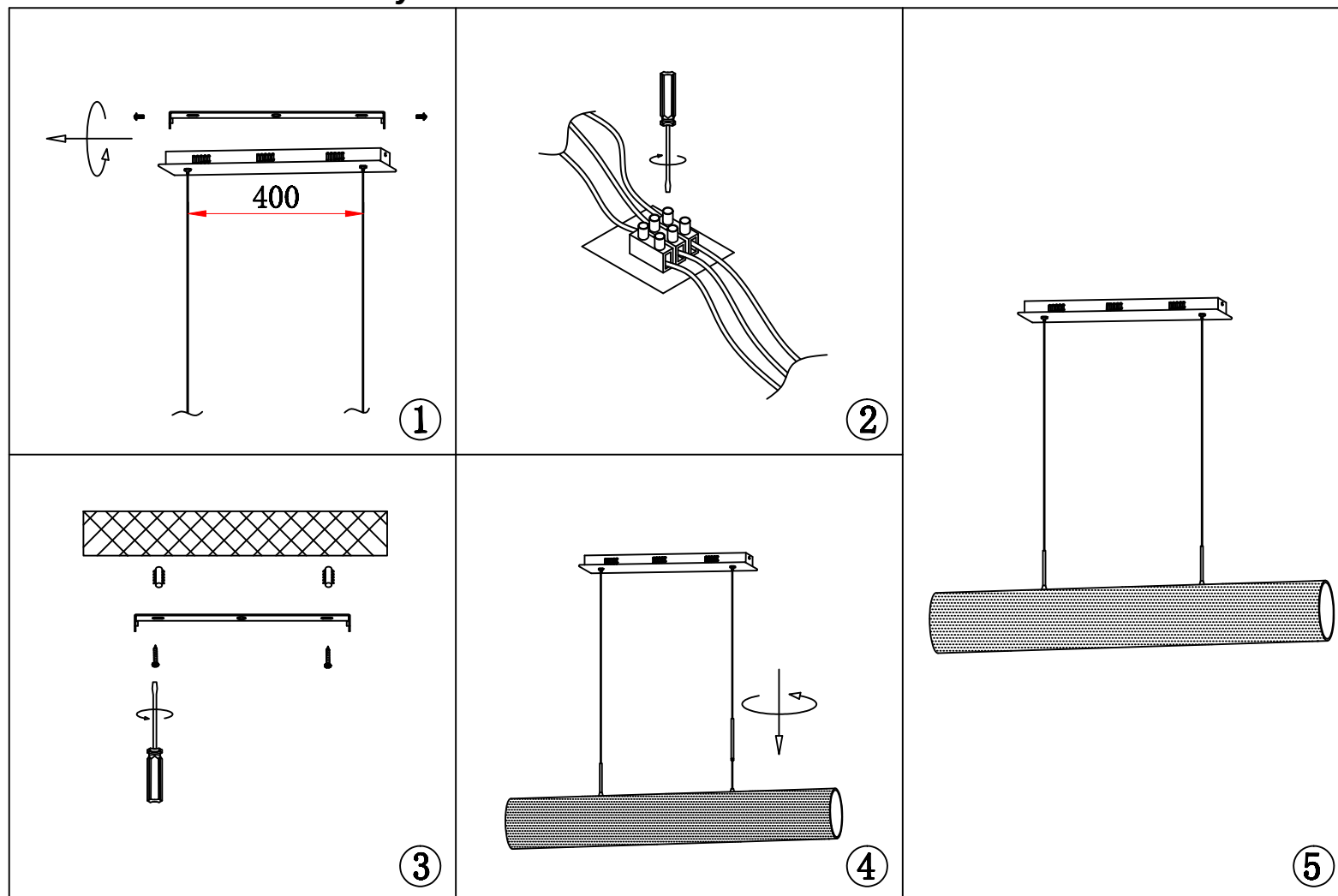
Входит в комплект!!!



EAC

NOVOTECH

Схема установки.



Описание работы пульта ДУ.



-  Включение
-  Выключение
-  Регулировка яркости + (увеличение).
-  Регулировка яркости - (уменьшение).
-  Регулировка цветовой температуры (холодный белый - 6000K).
-  Регулировка цветовой температуры (теплый белый - 3000K).
-  Ручное переключение цветовой температуры: теплый белый (3000K); нейтральный белый (4000K); холодный белый (6000K).
-  Режим «ночник». 10% от общего светового потока, 3000K.

«Привязка» пульта ДУ – Подайте питание на светильник. Зажмите клавишу «Включение» на 3-5 секунд. Дождитесь, что светильник мигнёт. Пульт привязан.

«Отвязка» пульта ДУ – Подайте питание на светильник. Зажмите клавишу «Выключение» на 3-5 секунд. Дождитесь, что светильник мигнёт. Пульт отвязан.

Между «Отвязкой» и последующей «Привязкой» пульта ДУ, должно пройти время не меньше минуты.

ВАЖНО!!! Включение/выключение светильника должно осуществляться с помощью пульта ДУ, входящего в комплект. Если включение/выключение светильника будет осуществляться с помощью настенного выключателя, все установленные Вами настройки будут сбиваться.