



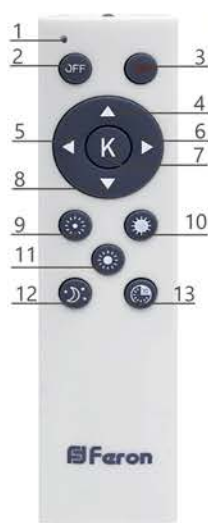
Стильный дизайн, который подойдет для любого интерьера и типа помещения.

#### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Современная альтернатива стандартным люстрам
- Обеспечивает комфортное и яркое освещение
- Равномерное распределение светодиодов по поверхности светильника обеспечивает однородное свечение
- Отсутствие вредных для глаз пульсаций освещенности
- Настраиваемая яркость освещения и цветовая температура (3000-6000K)
- Режим освещенности можно регулировать при помощи пульта управления (от 10 до 100%)
- Режим ночника с возможностью выбора цветовой температуры



Свечение светильника в режимах 3000K, 4000K и 6000K



#### НАСТРОЙКИ ПУЛЬТА ДУ:

1. Светодиодный индикатор
2. Выключение светильника
3. Включение светильника
4. Увеличение яркости свечения
5. Плавное понижение цветовой температуры светильника до 3000K.
6. Плавное повышение цветовой температуры светильника до 6000K
7. Перевод светильника на максимальную яркость, шаговое переключение цветовой температуры (3000K – 4500K – 6000K)
8. Уменьшение яркости свечения
9. Установка цветовой температуры 6000K
10. Установка цветовой температуры 3000K
11. Установка цветовой температуры 4500K
12. Режим «ночник»
13. Установка таймера выключения на 30 секунд (светильник автоматически отключится через 30 секунд)



Модель	Артикул	Мощность	Эквивалент лампы накаливания	Цветовая температура	Световой поток	Материал рассеивателя	Освещаемая площадь	Цвет корпуса	Размеры
AL1836	41235	макс. 72W	5×75W	регулируемая (3000-6000K)	макс. 5760Лм	матовый пластик	макс. 35м²	белый	Ø500 × 60мм