



Оборотная сторона

### Расширение ассортимента светильников с рассеивателем серии "Brilliant".

Для создания эффекта "Brilliant" используется уникальная технология, которая позволяет наносить кристаллы из ограненного стекла на плафон светильника с внутренней стороны. Благодаря этому лучи света отражаются от граней мелких кристаллов и образуют необыкновенно красивые световые эффекты.

Стильный дизайн, который подойдёт для любого интерьера и типа помещения

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Современная альтернатива стандартным люстрам на 4 лампы.
- Обеспечивает комфортное и яркое освещение в помещении до 20 м.
- Равномерное распределение светодиодов по поверхности светильника обеспечивает однородное свечение.



Пульт управления



Режим освещенности можно регулировать при помощи пульта управления



Настраиваемая яркость освещения и цветовая температура (3000-6500K)

**EAC IP20**



[www.feron.ru](http://www.feron.ru)



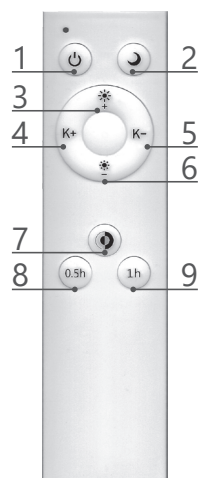
Отсутствие пульсаций



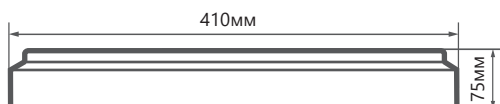
Возможность установки таймера для автоматического выключения светильника



Режим ночника с возможностью выбора цветовой температуры



- 1 - Включение/выключение светильника
- 2 - Режим ночника
- 3 - Увеличение яркости
- 4 - Плавное увеличение цветовой температуры (к холодному)
- 5 - Плавное уменьшение цветовой температуры (к теплomu)
- 6 - Уменьшение яркости
- 7 - Переключение светильника на максимальную яркость (теплый белый, белый и холодный белый свет)
- 8 - Установка таймера на 30 (светильник отключится самостоятельно спустя 30 минут)
- 9 - Установка таймера на 60 (светильник отключится самостоятельно спустя 60 минут)



Артикул	29641
Мощность:	36W
Напряжение:	230V/50Hz
Цветовая температура:	регулируемая 3000-6500K
Световой поток:	max. 2900Lm
Материал рассеивателя:	пластик, серия "Brilliant"
Материал корпуса:	штампованная сталь
Размеры:	Ø410 × 75мм
Цвет основания:	белый