



Специальное покрытие на рассеивателе вместе со свечением создают эффект звездного неба.

Стильный дизайн, который подойдёт 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.



Режим освещенности можно регулировать при помощи пульта управления (от 10 до 100%)



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



Отсутствие пульсаций



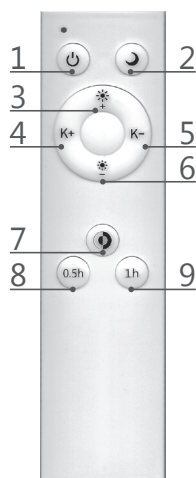
Возможность установки таймера для автоматического выключения светильника



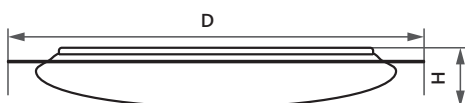
Режим ночника с возможностью выбора цветовой температуры

ЕЭС IP20 





- 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)



*Старые размеры 60W- Ø555 × 73мм
Новые размеры 60W - Ø495 × 73мм
(с партии 18RU-JC-FER14)

Артикул	29633	28935	29786
Мощность:	36W	60W	100W
Эквивалент лампы накаливания:	4x75W	4x100W	8x75W
Напряжение:	230V/50Hz		
Цветовая температура:	регулируемая 3000-6500K		
Световой поток:	max. 2900Lm	max. 5000Lm	max. 8500Lm
Освещаемая площадь:	max. 20м ²		max. 35м ²
Материал рассеивателя:	матовый пластик с эффектом "Звездное небо"		
Материал корпуса:	штампованная сталь		
Размеры, DxH:	Ø450 × 73мм	Ø495 × 73мм*	Ø770 × 90мм
Цвет основания:	белый		