

Светодиодные модули с драйвером высокой мощности



✓ Возможность крепления на магниты



НОВИНКА! – диммируемые модули 40/60/80Вт с пультом ДУ

Светодиодный модуль со встроенным драйвером предназначен для замены в настенно-потолочных светильниках ламп накаливания, компактных люминесцентных ламп, для замены светодиодов в современных светильниках при выходе их из строя, а также в качестве самостоятельного светильника.

Комбинация использования светодиодов позволяет плавно менять цветовую температуру в диапазоне от 2700К до 6500К. Также можно настраивать необходимый уровень освещения от режима «ночника» до максимального значения. Управление режимами работы модуля осуществляется с помощью инфракрасного пульта дистанционного управления с простыми и понятными кнопками.

Встроенные на поверхность светодиодной платы магниты обеспечивают легкий монтаж внутри све-

тильника или на любую металлическую плоскость.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- ▶ Светодиодные модули оснащены линзами для более эффективного распределения светового потока, что гарантирует улучшенный уровень освещенности в помещении даже по сравнению со светодиодными лампами;
- ▶ Управление режимами с помощью пульта ДУ;
- ▶ Освещает всю площадь плафона светильника;
- ▶ Служит дольше светодиодных ламп благодаря большей площади охлаждения;
- ▶ Не требуются инструменты при креплении модуля на металлическое основание с помощью магнитов.

40 Вт



60 Вт



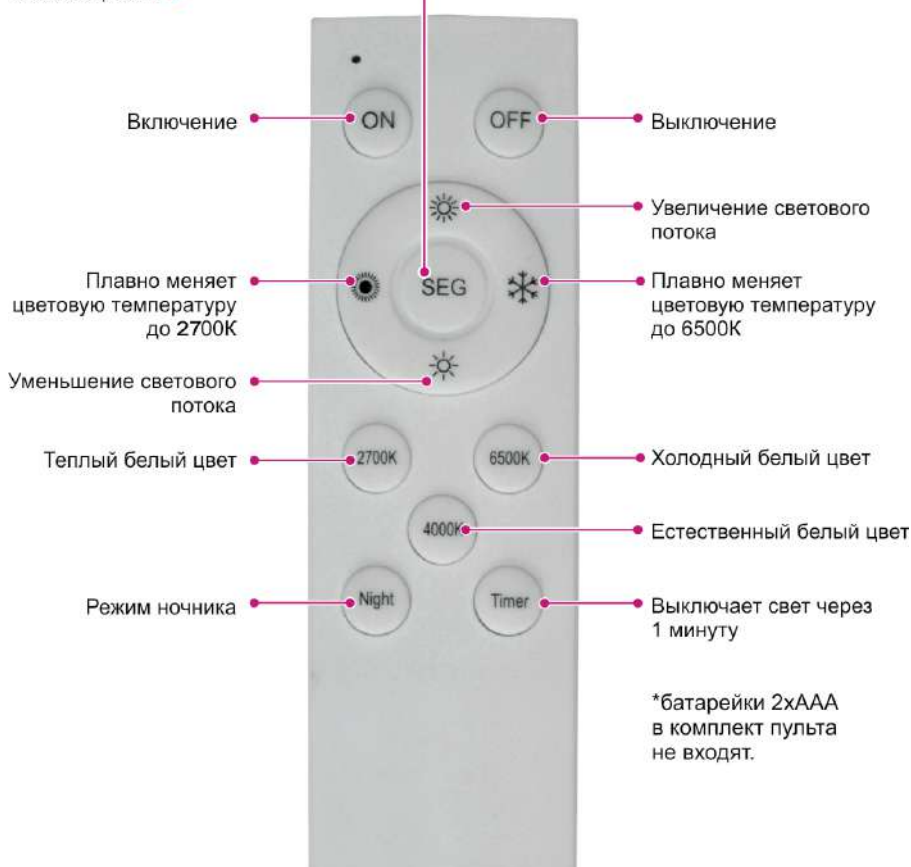
80 Вт



Номенклатура	Артикул	Мощность (Вт)	Цветовая температура, (К)	Световой поток (Лм) при 4000 К	Размеры изделия (мм)	Вес изделия (кг)	Транспортная упаковка		
							Кол-во (шт.)	Габаритные размеры (мм)	Вес БРУТТО (кг)
ILED-SMD2835-40-230-3000/6500-245-DIM-IP20	2086	40		3600	Ø 245×27	0,22		510×560×265	7,5
ILED-SMD2835-60-230-3000/6500-285-DIM-IP20	2087	60	2700-6500	6000	Ø 285×27	0,24	30	590×480×305	8,1
ILED-SMD2835-80-230-3000/6500-320-DIM-IP20	2088	80		8000	Ø 320×27	0,34		660×480×340	11,3

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Изменяет цветовую температуру на 4000К и 50% мощности. Первое нажатие 75% мощности, второе нажатие 100% мощности, третье нажатие 20% мощности



КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- ▶ Модуль светодиодный с драйвером
- ▶ Пульт дистанционного управления
- ▶ Паспорт изделия
- ▶ Упаковочная коробка



Тёплый белый цвет 2700 K

Естественный белый цвет 4000 K

Холодный белый цвет 6500 K