



## СВЕТИЛЬНИКИ ALT-BLOCK

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Светильник предназначен для организации локального освещения элементов фасадов зданий и сооружений, малых архитектурных форм, деревьев и зеленых насаждений.

### ОСОБЕННОСТИ

- Оптический блок закрыт закаленным стеклом толщиной 3 мм.
- Степень защиты от воздействий окружающей среды IP66 обеспечивает надежную работу в самых неблагоприятных условиях эксплуатации.

### ПАРАМЕТРЫ

Напряжение питания	AC 230 В
Частота питающей сети	50/60 Гц
Индекс цветопередачи	CRI>80
Степень пылевлагозащиты	IP66
Степень защиты от механических воздействий	IK07
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Диапазон рабочих температур окружающей среды	-40... +40 °С
Кабель для подключения к сети	Длина 0,3 м, 3×1 мм <sup>2</sup> , резиновая оболочка
Гарантийный срок	36 мес

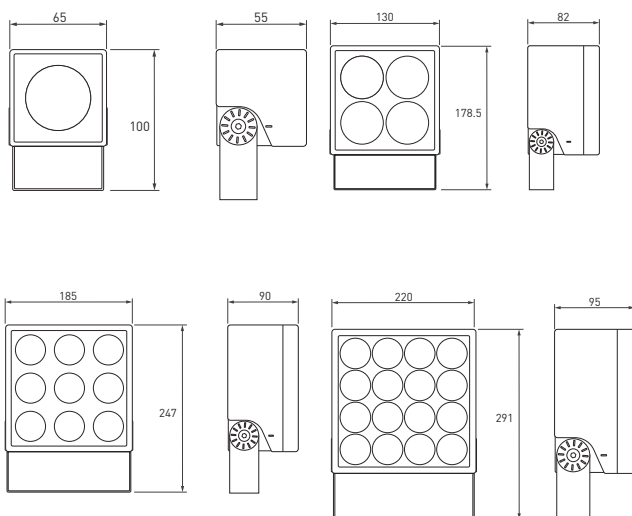


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры



## МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Мощность, потребляемая от сети AC 230 В	Габаритные размеры	Угол излучения	Цветовая температура*	Цвет свечения
055236	ALT-BLOCK-S65×65-5W Day4000	5 Вт	65×55×100 мм	15°	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
055239	ALT-BLOCK-S65×65-5W Day4000			60°		
055237	ALT-BLOCK-S65×65-5W Day4000			3°		
055238	ALT-BLOCK-S65×65-5W Day4000			36°		
052367	ALT-BLOCK-S65×65-5W Warm3000	5 Вт	65×55×100 мм	3°	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
054746	ALT-BLOCK-S65×65-5W Warm3000			36°		
054745	ALT-BLOCK-S65×65-5W Warm3000			15°		
054748	ALT-BLOCK-S65×65-5W Warm3000			60°		
055243	ALT-BLOCK-S130×130-15W Day4000	15 Вт	82×130×178.5 мм	60°	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
055241	ALT-BLOCK-S130×130-15W Day4000			3°		
055242	ALT-BLOCK-S130×130-15W Day4000			36°		
055240	ALT-BLOCK-S130×130-15W Day4000			15°		
054749	ALT-BLOCK-S130×130-15W Warm3000	15 Вт	82×130×178.5 мм	3°	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
052369	ALT-BLOCK-S130×130-15W Warm3000			15°		
054751	ALT-BLOCK-S130×130-15W Warm3000			60°		
054750	ALT-BLOCK-S130×130-15W Warm3000			36°		
055247	ALT-BLOCK-S185×185-36W Day4000	36 Вт	90×185×247 мм	15°	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
055251	ALT-BLOCK-S185×185-36W Day4000			3°		
055252	ALT-BLOCK-S185×185-36W Day4000			36°		
055254	ALT-BLOCK-S185×185-36W Day4000			60°		
052370	ALT-BLOCK-S185×185-36W Warm3000	36 Вт	90×185×247 мм	36°	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
054752	ALT-BLOCK-S185×185-36W Warm3000			3°		
054753	ALT-BLOCK-S185×185-36W Warm3000			15°		
054754	ALT-BLOCK-S185×185-36W Warm3000			60°		

## МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Мощность, потребляемая от сети АС 230 В	Габаритные размеры	Угол излучения	Цветовая температура*	Цвет свечения
055255	ALT-BLOCK-S220×220-50W Day4000	50 Вт	95×220×291 мм	15°	4000 К	Белый дневной, для жилых помещений
055257	ALT-BLOCK-S220×220-50W Day4000			3°		
055260	ALT-BLOCK-S220×220-50W Day4000			36°		
055261	ALT-BLOCK-S220×220-50W Day4000			60°		
052371	ALT-BLOCK-S220×220-50W Warm3000	50 Вт	95×220×291 мм	60°	3000 К	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
054755	ALT-BLOCK-S220×220-50W Warm3000			3°		
054756	ALT-BLOCK-S220×220-50W Warm3000			15°		
054757	ALT-BLOCK-S220×220-50W Warm3000			36°		

\* Указано типовое значение.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Присоедините провода питания светильника к обесточенной сети АС 230 В. Соблюдайте порядок подключения и маркировку проводов: желто-зеленый — РЕ, «защитное заземление»; коричневый — L, «фаза»; синий — N, «ноль».
- Включите светильник и проверьте его работоспособность.
- Установите светильник на опорную поверхность.
- Отрегулируйте положение оптической части светильника для получения оптимального светового эффекта.