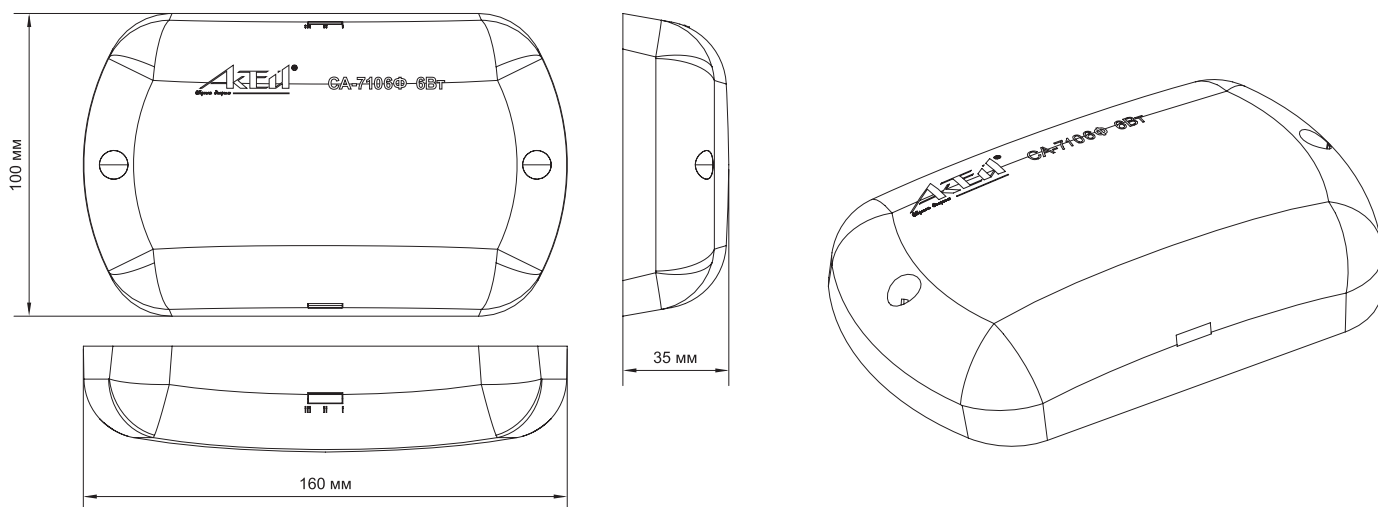


Светильник энергосберегающий СА-7106Ф с датчиком освещённости

Область применения

Освещение арок, придомовых и дворовых территорий, автомобильных стоянок, а также помещений с комбинированным освещением.

Характеристики



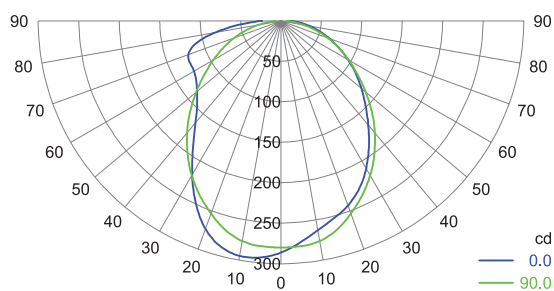
Характеристики

- Номинальная потребляемая мощность — 6 Вт
- Номинальный световой поток — 700 лм
- Оптический порог срабатывания — 5 ± 2 Люкс
- Длительность освещения — выбирается автоматически
- Потребляемая мощность в режиме ожидания — $< 0,4$ Вт
- Степень защиты оболочки (корпуса) — IP66
- Коэффициент мощности ($\cos \varphi$) $> 0,9$
- Класс защиты от поражения электрическим током — II

Особенности

- Для замены в ЖКХ светильников типа НББ, НБ0 и СБ0
- Автоматически включается и выключается в зависимости от степени освещённости
- Корпус из ударопрочного поликарбоната
- Оригинальная ударопрочная конструкция
- Противосъёмные заглушки в комплекте
- Защита от перенапряжения в сети
- Система "мягкого" запуска, снижающая пусковые токи
- Светодиоды производства Samsung
- Отсутствие мерцаний и стробоскопического эффекта
- Фильтр подавления электромагнитных помех (EMI-фильтр)
- Не требуется защитное заземление

Кривая силы света



Диаграммы освещённости

