

Светильник СА-7012У серия «Персей» многорежимный с акустическим датчиком и датчиком освещённости

Область применения

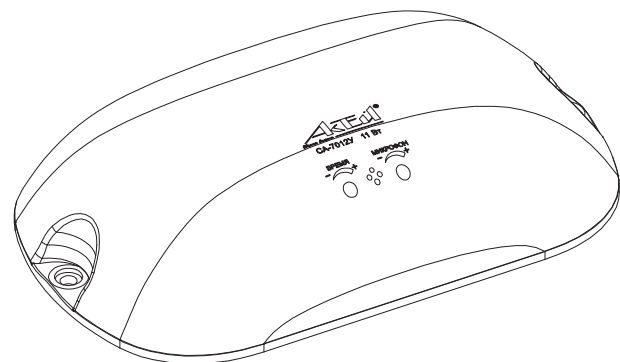
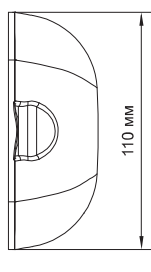
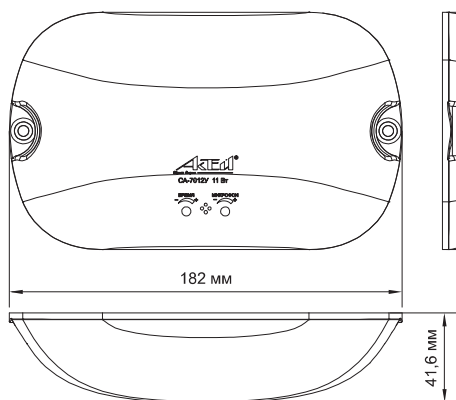
Освещение лестничных клеток, коридоров, вестибюлей и других помещений с периодическим пребыванием людей в жилых и общественных зданиях с возможностью поддерживать минимальную освещённость в помещении в отсутствие людей (режим дежурного освещения), достаточную для работы систем видеонаблюдения.

Характеристики

220В	50Гц		10 лет	0,85 cosφ
11 Вт	УХЛ3.1	IP30		
		98%		
Fast On				



LED = 1 x 100 Вт



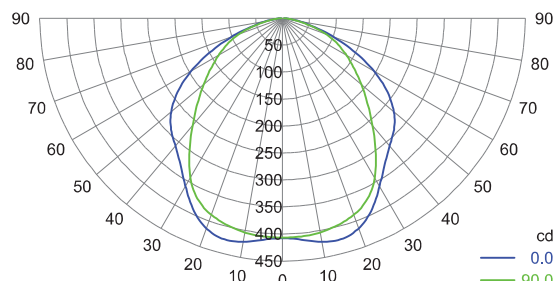
Характеристики

- Номинальная потребляемая мощность — 11 Вт
- Потребляемая мощность в режиме дежурного освещения — ≤ 3 Вт
- Номинальный световой поток — 1300 лм
- Акустический порог включения — (52 ± 5) дБА (регулируемый)
- Регулировка акустической чувствительности — есть
- Порог срабатывания датчика освещённости — (5 ± 2) лк
- Длительность освещения — 45...140 с (регулируемая)
- Функция автоматического перезапуска светильника
- Класс защиты от поражения электрическим током — II
- Степень защиты оболочки (корпуса) — IP30

Особенности

- Для замены в ЖКХ светильников типа НББ, НБО и СБО
- Корпус из ударопрочного поликарбоната
- Специальный антивандальный крепеж
- Задита 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
- Три режима работы на выбор:
 - полное гашение с активными акустическим датчиком и датчиком освещённости
 - дежурное освещение с активным акустическим датчиком
 - постоянное свечение

Кривая силы света



Диаграммы освещённости

