

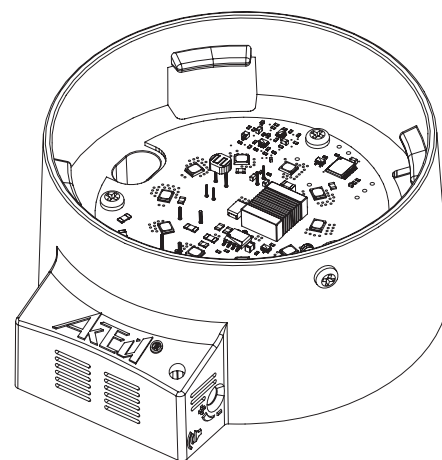
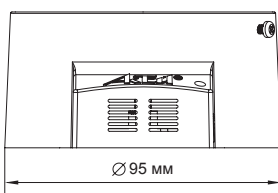
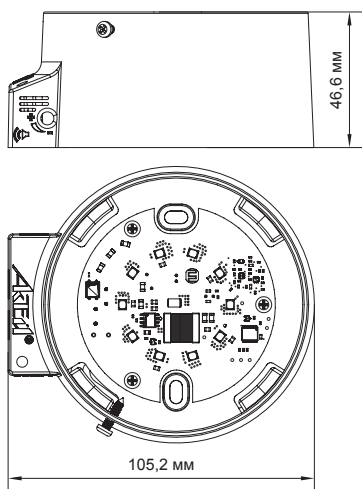
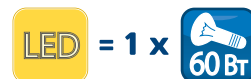
## ● Основание светильника СА-26 серия «Селена» с акустическим датчиком и датчиком освещённости

### Область применения

Освещение лестничных клеток, коридоров, вестибюлей и других помещений с периодическим пребыванием людей в жилых и общественных зданиях.

Основание предназначено для монтажа на стене или на потолке и имеет крепление с резьбовым присоединением А85 для стандартного светорассеивателя.

### Характеристики



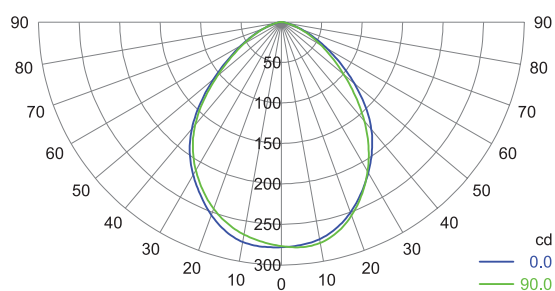
### Характеристики

- Номинальная потребляемая мощность — 6 Вт
- Потребляемая мощность в режиме ожидания — < 0,4 Вт
- Номинальный световой поток светодиодного модуля — 670 лм
- Акустический порог включения — (52 ± 5) дБА
- Порог срабатывания датчика освещённости — (5 ± 2) лк
- Длительность освещения — (60 ± 10) с
- Класс защиты от поражения электрическим током в сборе со светорассеивателем — II
- Класс огнестойкости материалов корпуса по стандарту UL94 — v2

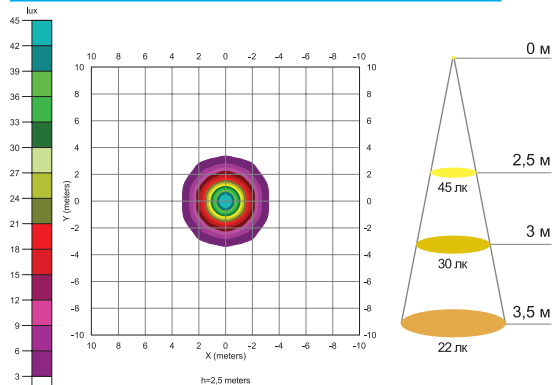
### Особенности

- Прямая замена светильников типа НББ и НБ0 с резьбовым присоединением А85 для светорассеивателя
- Совместимость по крепёжным отверстиям со светильниками типа НББ и НБ0
- Эксплуатация основания допускается только в сборе со светорассеивателем, застопоренным винтом
- Основание включается при возникновении шумов, превышающих порог срабатывания акустического датчика, в условиях недостаточной освещённости
- Защита от перенапряжения в сети
- Светодиоды производства Samsung
- Не требуется защитное заземление

### Кривая силы света\*



### Диаграммы освещённости\*



\* в комплектации со сферическим светорассеивателем из ПММА