

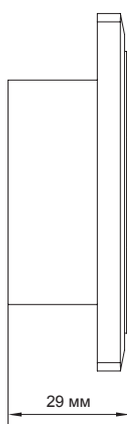
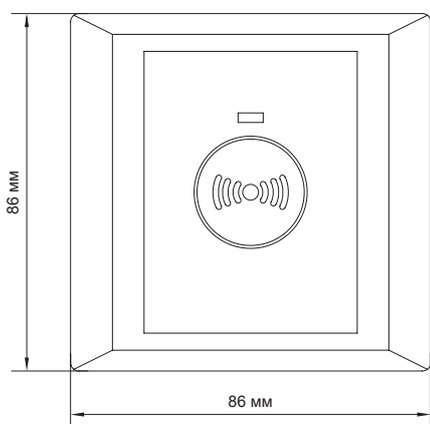
## ● Выключатель для скрытой проводки ВА-15 с акустическим датчиком и датчиком освещённости

### Область применения

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

Выключатель предназначен для монтажа со скрытой проводкой.

### Характеристики



### Характеристики

- Рабочее напряжение — 180...250 В
- Частота сети — 50 Гц
- Мощность лампы накаливания (ЛОН) — не более 150 Вт
- Мощность компактной люминесцентной лампы (КЛЛ) — не более 80 Вт
- Мощность люминесцентной лампы с электронным пуско-регулирующим аппаратом (ЭПРА) — не более 80 Вт
- Мощность светодиодной (LED) лампы — не более 80 Вт
- Собственная потребляемая мощность —  $\leq 0,2$  Вт
- Акустический порог включения —  $(52 \pm 5)$  дБ
- Регулировка акустической чувствительности — нет
- Порог срабатывания датчика освещённости —  $(5 \pm 2)$  лк
- Длительность освещения —  $(60 \pm 10)$  с
- Класс огнестойкости материалов корпуса по стандарту UL94 — v2

### Особенности

- Крепление предусматривает установку в короб или гипсо-картон
- Возможность использования с лампами накаливания, светодиодными и любыми люминесцентными лампами
- Корпус выполнен из огнестойкого (flame retardant) поликарбоната