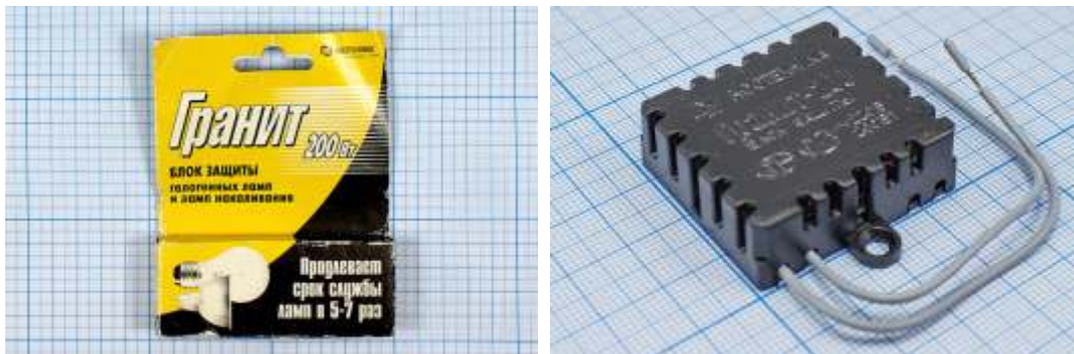


# БЛОК ЗАЩИТЫ «ГРАНИТ БЗ-200»

## ГАЛОГЕННЫХ ЛАМП И ЛАМП НАКАЛИВАНИЯ

Блок защиты «Гранит» предназначен для предотвращения частого перегорания галогенных ламп и ламп накаливания и продления срока их службы минимум в **5-7 раз**. Он защищает лампы от бросков тока при включении и от перенапряжений питающей сети. Блок защиты рассчитан на совместную работу с лампами на 220 В и 12 В (последние питаются через обычный, не электронный, трансформатор). С электронными трансформаторами необходимо использовать блоки защиты с индексом «Т».



### Характеристики

**Напряжение сети:** 220 В±20%  
**Напряжение на нагрузке:** не более 230 В  
**Диапазон рабочих температур:** 2 сек  
**Время разогрева:** -20 ...+40°C  
**Мощность нагрузки:** 40-200 Вт  
**Вес:** 17,5 г

Схема подключения и монтажа

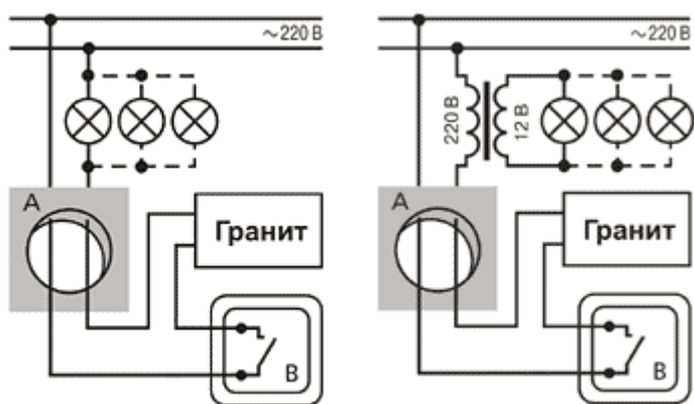
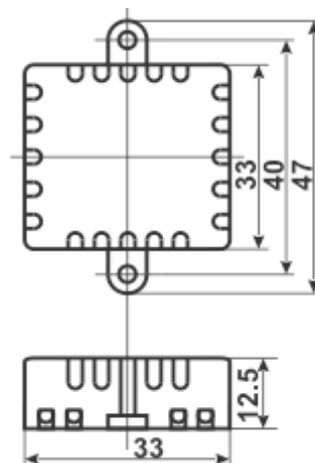


Рис. 1 (для ламп на 220 В)

Рис. 2 (для ламп на 12 В)



**Внимание!** Подключение блока защиты «Гранит» проводить при отключенном напряжении сети. Суммарная мощность нагрузки, подключаемой к блоку, не должна превышать 200 Вт. Блок защиты подключают и устанавливают в монтажной коробке (А) совместно с обычным выключателем (В), последовательно с осветительным устройством по цепи 220 В. (См. рис.1, рис.2)

**Внимание:** описание товара носит информационный характер и может отличаться от описания, представленного в технической документации производителя. Убедительно просим Вас при покупке проверять наличие желаемых функций и характеристик.