



## СБЗ

### ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ БЛОК

#### Особенности:

- не требует монтажа;
- подключение нагрузки при помощи стандартной сетевой вилки;
- соединение с инфракрасным датчиком РИЭЛТА двухпроводным шлейфом;
- управление освещением электронное.

#### Технические характеристики:

Номинальное напряжение питания .....	220 В
Номинальный ток нагрузки .....	1,5 А
Минимальная нагрузка (для ламп накаливания).....	не менее 20 Вт
Допустимое сетевое напряжение.....	187 ... 242 В
Подключение инфракрасного датчика РИЭЛТА по двухпроводному шлейфу	
Рабочее напряжение датчика.....	12 В постоянного тока
Максимальное количество подключаемых инфракрасных датчиков РИЭЛТА .....	2
Степень защиты .....	IP20
Диапазон рабочих температур.....	от +1° С до +40° С
Относительная влажность воздуха.....	до 91% при 25° С