













Перечень оборудования.

N	Наименование	Описание	Параметры	Температурный диапазон эксплуатации, С	Способ крепления	Изображение
ДАТЧИКИ, работающие в составе системы управления освещением РИЭЛТА						
1	ИКД-1	Датчик движения/присутствия инфракрасный низковольтный	Питание и управление по 2-х Проводному соединению, Трехпозиционная линза Френеля :лестница,стандарт ,человек. Светочувст. схема естественной освещенности, установка времени задержки отключения 5...320 совместим с блоками ИП-1	от -30 до +50	Настенный, кронштейн в комплекте	
2	ИКД-1-1	Датчик движения/присутствия инфракрасный низковольтный	Питание и управление по 3-х Проводному соединению, Двухпозиционная линза Френеля : лестница,стандарт .Светочувст. схема естествен. освещенности,установка времени задержки отключения 5...320 с. Совместим с блоками серии СБЗ-С-XX....,	от -30 до +50	Настенный, кронштейн в комплекте	
3	ИКД-1И (IP 54)	Датчик движения/присутствия инфракрасный низковольтный повышенной устойчивости	Питание и управление по 3-х проводному соединению. Светочувст. схема естествен. освещенности,установка времени задержки отключения 5...320 с. Совместим с блоками серии СБЗ-С-XX....,	от -30 до +50	Настенный, кронштейн в комплекте	
Автономный датчик для управления складским освещением						
4	ИКП-1	Датчик движения инфракрасный для помещений с высокими потолками и узкими межстеллажными проездами	Встроенное реле, потолочный, питание 220В	от -30 до +50	Потолочный	
Блоки управления						

5	СБЗ-НИ	Силовой модуль средней мощности	Управление однофазной линией нагрузки. Реле 6А (номинально 4,5А). Совместим с датчиками ИКД 1-1, ИКД 1И	-30 до +50	Шурупы или скотч	
6	СБЗ-С-ВР	Силовой модуль-контроллер высокой коммутируемой мощности	Управление однофазной линией нагрузки. Реле на 16А (номинально 10А). Совместимость с датчиками ИКД 1-1, ИКД 1И	-30 до +50	Din-рейка	
7	СБЗ-С-НР	Контроллер с выходным напряжением 24 В для работы с датчиками движения ИКД-1-1, ИКД-1И	Управление нагрузками 24В., номинальный коммутируемый ток 100 мА.	-30 до +50	Din-рейка	
8	ИП-1	Блок для управления осветительными приборами, совместим с датчиками ИКД-1.	Коммутируемый ток 4,5 А, 220В. Максимальное подключение датчиков ИКД-1 до 2 шт.	-30 до +50	Настенно потолочный, шурупы.	
Радиоканальная система управления освещением.						
9	ИКД-1Р	Беспроводный инфракрасный датчик движения	Передача сигналов управления по радиоканалу на частоте 433 МГц. Совместим с блоком СБЗ-СР.	Ограничение температуры диапазону элемента питания (тип CR-123)	Потолочный	
10	СБЗ-СР	Силовой блок для управления однофазными линиями нагрузки	Интерфейс обмена с датчиками : 433 МГц. Номинальный коммутируемый ток 4,5 А.	-30 до +50	Din-рейка	
Радиоканальные устройства управления .						
11	Пульт управления	Предназначен для ручного формирования и передачи сигналов управления на исполнительные реле ИР-РК, ИР-РК исп.1 по радиоканалу	При успешной доставке команд включается вибромотор.	-20 до +50		
12	ИР-РК	Исполнительное реле радиоканальное для подключения нагрузки к сети 230В.	Питание от сети переменного тока 230В.	-30 до +50	Шурупы , скотч	
13	ИР-РК исп. 1	Исполнительное реле радиоканальное бескорпусное для управления внешними устройствами посредством релейного выхода.	Питание от сети переменного тока 230В.	-30 до +50		