

Наименование параметра	Значение			
Типоисполнение датчика	ДДПт-01	ДДТ-01*	ДДТ-02**	ДДСк-01
Способ установки	в патрон E27	точечный		потолок стена корпус светильника
Номинальное напряжение, В	230			
Номинальная частота, Гц	50			
Максимальная суммарная мощность нагрузки ламп накаливания, Вт	60	1200	800	
Максимальная суммарная мощность нагрузки люминесцентных ламп, Вт	20	600	400	
Порог срабатывания в зависимости от уровня освещенности	от 3 лк до дневного света (регулируется)			10/2000 лк
Время отключения	5 сек. – 5 мин. (регулируется)	10 сек. - 15 мин. (регулируется)		5 сек. 30 сек. 1 мин. 3 мин. 5 мин. 8 мин.
Высота потолка/установки, м	2-3,5	2,2-4		1,7-3,5
Максимальная дальность обнаружения объекта, м (при $t < 24^{\circ}\text{C}$)	6			
Максимальная дальность обнаружения объекта, м (при $25 < t < 36^{\circ}\text{C}$)	4			
Угол обзора	120° (сбоку)+360° (сверху)			
Собственная потребляемая мощность (в режиме работы/в режиме ожидания), Вт	0,45/0,1			
Степень защиты	IP20		IP20/IP44	
Цвет	белый			
Диапазон рабочих температур, °С	от -20 до +40			
Скорость движения объекта, м/с	0,6-1,5			
Количество детекторов внутри датчика	1			

* Датчик ДДТ-01 устанавливается в монтажное отверстие для встраиваемых точечных светильников $d=65$ мм.

** Датчик ДДТ-02 устанавливается в монтажное отверстие для встраиваемых точечных светильников $d=40$ мм.