



Характеристики

Артикул:	550417
Функции	регистрирует интенсивность света окружающей среды, и автоматически включает свет при наступлении темноты, а с рассветом снова автоматически выключает свет
Класс защиты	II
Степень защиты, IP	IP54
Номинальное напряжение, В	230-240 В, 50/60 Гц
Размеры (В x Ш x Г)	99 x 74 x 37 мм
Температурный диапазон	от - 40° до + 40°
Установка	накладной, настенный
Цвет	белый
Нагрузка	мин. 2 Вт, макс. 1000 Вт (активная нагрузка, например, лампы накаливания; $\cos \varphi = 1$); макс. 500 Вт (некомпенсированная, индуктивная, $\cos \varphi = 0,5$, например люминесцентные лампы); ЭПРА: люминесцентные, энергоэкономичные или LED лампы, макс. 4 шт., $C \leq 88$ мкФ при 230 В AC (общая ёмкость всех подключённых приборов ниже указанного значения). Соблюдать индивидуальные точки включения ЭПРА! При большой разрывной мощности следует предварительно включить реле или контактор! Диодная нагрузка не является эквивалентной активной нагрузке!!!
Установка сумеречного порога	2-10 лк
Потребляемая мощность, Вт	
Степень защиты, IP	IP 54
Цвет датчика	Белый