



Интеллектуальный фотодатчик Opticom

Автоматизированное освещение зданий

Датчик освещенности Autodimmer состоит из SMD фототранзистора, который после подключения к питающему устройству SmartDriver позволяет измерять интенсивность света, отражающегося от пола и окружающих предметов. Отраженный свет – это количество света, излучаемого осветительным прибором в направлении пола, и присутствующего естественного света, поступающего, например, из окон и световых фонарей: поддерживать этот объем постоянным означает автоматически уменьшить количество света, излучаемого светильником в случае повышения интенсивности окружающего света, а следовательно увеличить экономию электроэнергии. В светильниках с установленным датчиком Autodimmer потребление электроэнергии снижается до 30 %.

Каждый светильник SD, оснащенный новой технологией OPTICOM INTELLIGENT PHOTOSENSOR, кроме функции Autodimmer Natural Light получает и технологию Opticom и инновационную функцию Autodimmer Динамическое освещение.

Температура окружающей среды: $-20 \div +50 \text{ }^{\circ}\text{C}$



Код	Описание	Упаковка
15039	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ФОТОДАТЧИК ОПТИКОМ	1
15040	ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ФОТОДАТЧИК ОПТИКОМ ACCIAIO	1