Датчик освещенности затемнения KINasgard RHKF-U



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

8 758 руб.

Работаем по всей России, гарантия и качество производителя! Датчик освещенности для помещений PHOTASGARD® RHKF с четырьмя переключаемыми диапазонами измерения (четыре прибора в одном) измеряет освещенность посредством рассеивателя и служит для управления лампами, осветительными установками, жалюзи, шторами. Датчик контролирует условия освещения на рабочих местах, в складских помещениях, мастерских, коридорах, внутри зданий, в промышленных, офисных, жилых и торговых помещениях.

Применяется для регулирования освещения с учетом дневного света, в качестве датчика яркости или затемнения, а также для управления защитой от солнечных лучей с целью предотвращения нежелательного нагрева помещений. Таким образом он позволяет свести к минимуму количество типов датчиков и потребность в складских площадях при одновременном расширении области применения. Чувствительный элемент специально адаптирован к чувствительности человеческого глаза. Его максимальная чувствительность находится в диапазоне от 350 нм до 820 нм. Датчик оснащается специальным фильтром, благодаря чему может использоваться для измерения освещенности дневного света и / или для измерения искусственного освещения с высокой цветовой температурой (аналогично солнечному свету).

2023 © aesf.ru - Современные решения автоматизации инженерных систем

