

Фотосенсоры

Электронные фотосенсоры Camelion® предназначены для автоматического управления освещением при смене времени суток. Они не требуют участия человека и автоматически включают освещение улиц и парков, подсветку зданий, рекламных щитов и других архитектурных объектов при наступлении сумерек. С наступлением рассвета освещение будет автоматически выключено. Это позволяет экономить электроэнергию в достаточном объеме, так как люди не всегда могут вовремя произвести включение-выключение освещения, а иногда попросту забывают о включенном свете.



Преимущества

- Диапазон рабочих температур -30°C...+40°C
- Регулировка чувствительности срабатывания
- Класс защиты от погодных условий - IP65
- Мощность подключаемой нагрузки до 3500Вт
- Использование в быту и на промышленных объектах



Артикул	LXP-01
Максимальная мощность нагрузки, Вт	1400
Освещенность	5-15 Люкс
Кол-во во внешней коробке, шт	200



Артикул	LXP-02
Максимальная мощность нагрузки, Вт	2200
Освещенность	2-100 Люкс
Кол-во во внешней коробке, шт	100



Артикул	LXP-03
Максимальная мощность нагрузки, Вт	3300
Освещенность	2-100 Люкс
Кол-во во внешней коробке, шт	100