

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 - IP44
- Мощность подключаемой нагрузки до 3500Вт
- Использование в быту и на промышленных объектах



IP 44

Артикул

LXP-01

Максимальная мощность нагрузки,Вт 1400💡

Освещенность 5- 15 Люкс

Кол-во во внешней коробке, шт 200



IP 44

Артикул

LXP-02

Максимальная мощность нагрузки,Вт 2200💡

Освещенность 2- 100 Люкс

Кол-во во внешней коробке, шт 100



IP 44

Артикул

LXP-03

Максимальная мощность нагрузки,Вт 3300💡

Освещенность 2- 100 Люкс

Кол-во во внешней коробке, шт 100