

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



| 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 |