

Venkovní **solární LED světlo ve tvaru kamery** s čidlem pohybu PIR a dálkovým ovládním může plnit funkci osvětlení vnějších prostor a zároveň odrazovat nežádoucí návštěvníky.

### Specifikace:

Sluneční panel: 5,5 V/300 mA

Doba svícení: až 8 hodin

Zdroj světla: 77 LED SMD

Baterie: 2 x 3,7 V ; 2400 mAh

Detekční vzdálenost: 5 - 8 m

Doba zhasnutí po aktivaci: cca 20 sec



Můžete si nastavit 3 různé režimy svícení, díky 77 LED světlům je osvětlení dostatečně intenzivní, výkonná baterie (2400 mAh) zajistí svícení po dobu až 8 hodin. Snadná instalace bez jakýchkoliv kabelů, světlo je upevněno na kloubu s možností podélného i příčného nastavení.



světelný senzor  
+ senzor pohybu

77LED/800LM

polysilikonový panel  
2400 mAh lithiová baterie



Světlo je vyrobeno z odolného plastu, díky stupni odolnosti proti vodě IP65 může fungovat bez ohledu na povětrnostní podmínky.

Pomocí dálkového ovládání si můžete nastavit 3 režimy svícení:

1. po setmění svítí pouze červené světélko, světlo se jasně rozsvítí po zaznamenání pohybu
2. po setmění svítí tlumené bílé světlo, jasně se rozsvítí po zaznamenání pohybu
3. po setmění stále svítí tlumené bílé světlo, bez detekce pohybu



1. režim detekce + jasné světlo



2. režim detekce jasné světlo + tlumené světlo



3. režim bez detekce + tlumené světlo

zapnutí světla

vypnutí světla

# 15

ovladač funguje na vzdálenost až 15 m

Upozornění: zapnutí musí být provedeno v noci nebo při zakrytém solárním panelu. Pokud je světlo zapnuto na denním světle, automaticky se rozsvítí po setmění.

