

Solární LED světlo s čidlem pohybu, dálkovým ovládáním a čtyřmi reflektory

Díky inovativnímu širokoúhlému a tříhlavému designu se mohou nastavitelné hlavy pohybovat nahoru, dolů a horizontálně. Široký úhel osvětlení až 270° a detekční vzdálenost 3-8m, snadné nastavení světel, clony objektivu a snímače pohybu do různých úhlů podle vašich požadavků. Směr osvětlení je nastavitelný pomocí tří flexibilních světelných hlav. Bez potřeby elektřiny, produkt šetrný k životnímu prostředí. Solární světlo se automaticky nabíjí přes den a aktivuje se při soumraku.

Specifikace:

Solární panel: 5,5V, 2,5W
Počet LED: 228 LED
Lumeny: 1400 lumenů
Výkon: 16W
Kapacita baterie: 3,7V 2400MAH
Třída vodotěsnosti: IP65
Doba nabíjení: 4 - 6 hodin
Doba svícení: 8-10 hodin
Doba indukce: 30 s
Snímací vzdálenost: 5-8M

Režimy:

1. Režim snímače pohybu: jas je 0%, když není detekován žádný pohyb, a jas je 100%, když je detekován pohyb.
2. Nízké osvětlení + Režim snímače pohybu: jas je 10%, když není detekován žádný pohyb, a jas je 100%, když je detekován pohyb.
3. Režim ovládání světla: automaticky se zapne v noci, jas je 30%.

Návod:

Svítidlo po rozbalení nechte na přímém slunci aspoň 6 hodin, aby se baterie zcela nabila. Ztočte solární panel směrem ke slunci. Svítidlo nemusí být nabité při prvním otevření. Po 6ti hodinách vezměte svítidlo do zatemněné místnosti nebo položte svítidlo solárním panelem na stůl, tím zakryjete snímač světla. Po nabití vyzkoušejte zapínací zelené tlačítko a dálkový ovladač. Pokud se svítidlo nezapne a nereaguje na dálkový ovladač ani zapínací tlačítko, prosím kontaktujte svého prodejce.