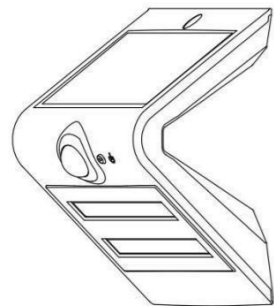


Smart LED Solárne & Indukčné Nástenné Svetlo

GV18



Návod na použitie



P1

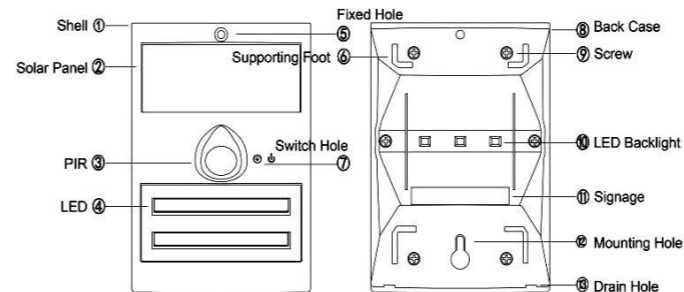
Je ideálny na osvetlenie a dekoráciu, často sa využíva na slnečných miestach, ako sú ploty, steny, brány, nádvorcia, budovy, atď.

Vlastnosti výrobku

- Dizajn: inovatívny patentový dizajn, inteligentný riadiaci systém IC, nízka spotreba energie v pohotovostnom režime a neodolateľný vzhľad.
- Materiál: využitie technických plastov ABS s udržateľnou štruktúrou a dobrou odolnosťou proti poveternostným vplyvom, použiteľné v exteriéri.
- LED svetelný zdroj: nová technológia s vysokou svetelnou účinnosťou a nízkou degradáciou, so životnosťou viac ako 100 000 hodín.
- Solárny panel: poly kryštalický kremík s PET laminátom, vysoká elektrická účinnosť > 18%; vstavaná lítiová batéria bez pamäťového efektu, kapacita 1 200 mAh. Doba cyklu nabitia a vybitia > 500-krát.
- Profesionálny dizajn snímača pohybu PIR, duálny inteligentný riadiaci systém IC na zaistenie bezpečnosti svetla počas nabíjania a vybíjania.

P2

Popis jednotlivých častí



1	Kryt	8	Zadná časť
2	Solárny panel	9	Skrutka
3	PIR	10	LED Zadné svetlo
4	LED - zdroj	11	Označenie
5	Pevný otvor	12	Montážny otvor
6	Oporné nosníky	13	Vypúšťací otvor
7	Otvor pre výmenu		

P3

Technické údaje

Názov	Model	Vlastnosti
	GV18	
Metóda snímání	Infračervené snímání človeka; Uhol lúča: 120 ° / vzdialenosť: 0-8m	PIR
Solárny panel	5.5V/1W	Účinnosť osvetlenia > 18% ; 25 rokov - životnosť
Li-ion Batéria	18650 DC3.7V 1200mAh	Nabitie&vybitie doba cyklu > 500 krát
Svetelný zdroj	COB(0.2w*32pcs)+SMD3528 3pcs	Životnosť > 100,000H
Doba nabíjania	6-8H	AM1.5/1000W/m ²
Čas svietenia	>500krát/15s (Model 1)	
Prevádzková teplota	-20-60°C	

P4

Stupeň odolnosti voči vode	IP65
Rozmery	D137*Š96*H85mm
Hmotnosť netto	0.18kg

Inštalácia

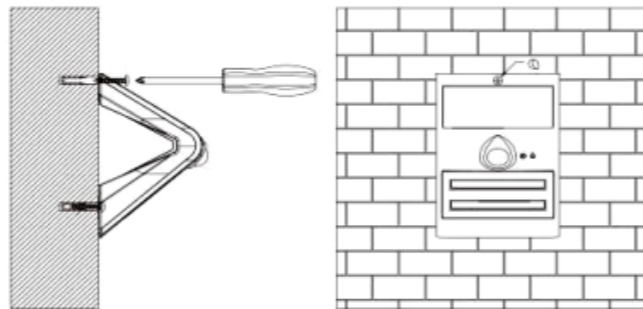
Medzi spôsoby inštalácie patrí aj vŕtanie a lepenie.

Náhradné diely	Rozpínací a skrutka	Vodeodolná obojst. lep. páska	Upevň. skrutky	Zástrčka s pevným otvorom	Spínač
	2ks	2 ks	2 ks	1 ks	1 ks

Inštalácia vŕtaním :

- Vyvŕtajte dva otvory v stene s priemerom 6 mm, hĺbkou 30 mm, vzdialenosťou 105 mm.
- Vložte rozpínaciu skrutku do oboch otvorov a skrutku zaskrutkujte do otvoru nižšie. Hlava skrutky môže byť vzdialená 5 mm od steny.
- Upevnite svetlo na skrutku. Následne zafixujte horný montážny otvor pomocou skrutky a nakoniec upevnite plastovou koncovkou.

P5



Inštalácia lepením

Nalepte vodotesné obojstranné lepidlo na ľavú a pravú zadnú časť žiarovky, zafixujte ich medzi dvoma podpernými nožičkami a odlepte antiadhézný papier, potom žiarovku prilepte na stenu. (čisté, hladké a tvrdé lepidlo)

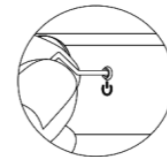
Prevádzkové režimy

- GV18** je navrhnutý so snímačom PIR. K dispozícii sú tri režimy svietenia, dekoratívne podsvietenie, svietiace po celú dobu, vhodné aj ako nočné osvetlenie.
- Ľahko stlačte spínač do prvého režimu snímania (odporúčaný režim).

P6

- Svetlo sa automaticky rozsvieti, keď zaznamená pohyb; ak sa osoby vzdialia na viac ako 15 sekúnd, prepne sa do pohotovostného režimu.
- Potom stlačte znovu, svetlo sa prepne do režimu snímania + stlmenia, po detekcii pohybu svieti jasne, po 15 s sa automaticky zmení na tlmené svetlo (jas 20%). Tlmené svetlo bude stále svietiť, až pokým nebude detekovaný ďalší pohyb.
 - Stlačte spínač tretíkrát, svetlo sa prepne do režimu nepretržitého osvetlenia (jas 80%) (Tento režim je energeticky náročný, svetlo bude fungovať menej hodín.)
 - Stlačte spínač štvrtýkrát, svetlo zhasne.

ON/OFF Tlačidlo



Upozornenie

- Inštalujte svetlo na slnečné miesto a zaistite jej stabilné upevnenie.
- Pravidelné nabíjanie sa odporúča z dôvodu zabudovanej lítium-iónovej batérie. Svetlo vystavte slnečnému žiareniu najmenej za 3 mesiace
- Čistá handrička sa ideálna na každodenné čistenie, korozívne rozpúšťadlá nie sú povolené.
- Skladovacia teplota 25 °C, suché a odvetrávané prostredie alebo obal odolný proti vlhkosti.

Popredajný servis

P7

- Zašlite spolu záručný list a svetlo späť do nášho oddelenia popredajného servisu pre prípadné opravy.

- Za štandardných podmienok platí záruka 2 roky.

- Po uplynutí platnosti záruky budú zákazníkovi zaúčtované náklady na materiál a prácu.

- Poruchu je možné opraviť alebo zariadenie vymeniť na naše náklady počas záručnej doby.

Záručný list

Dátum zakúpenia		Názov produktu	
Meno zákazníka		Telefón zákazníka	
Záruka		Adresa	
Číslo objednávky			
Dátum údržby	Dôvod poruchy	Riešenie situácie	

P8