

Návod laserové solární osvětlení

Popis:



1. zdroj zeleného laseru
2. infračervený přijímač
3. znak varování laserového záření
4. držák zemního hrotu
5. zemní hrot
6. upínací šroub
7. skleněný kryt
8. zdroj červeného laseru

Nedívejte se přímo do paprsku světla laserového záření.

Nastavení:

1. Vybalte jednotlivé součásti a odstraňte ochranné folie, které mohou být součástí. Zkontrolujte všechny části, zdali nejsou poškozené. Mohou být poškozené přepravou. Pokud najdete poškození, přístroj nepoužívejte a kontaktujte prodejce.
2. Připojte zemní hrot k reflektoru: umístěte matici do šestihranného otvoru v držáku zemního hrotu. Umístěte zaoblený konec zemního hrotu do držáku zemního hrotu a upevněte upínacím šroubem.
3. Poloha reflektoru a vzdálenost od objektu, na který laserový paprsek míří, musí být maximálně 10 metrů. Ukotvete zemní hrot do země (v interiéru např. do zeminy v květináči).
4. Namiřte reflektor na objekt. Můžete uvolnit upínací šroub a ohnout do požadované polohy a zase jej upevnit po namíření reflektoru.
5. Síťový kabel zapojte takovým způsobem, který nepředstavuje nebezpečí výpadku.
6. Zapojte konektor kabelu do zásuvky na síťový adaptér, který je také součástí balení.
7. Síťový kabel připojte pouze do zásuvky, která byla řádně instalována.

Použití:

1. Před prvním použitím vytáhněte z ovladače izolační pásku z prostoru baterie pro aktivování.
2. Pokud se po zapojení reflektor automaticky nezapne, zmáčkněte tlačítko EIN na dálkovém ovladači.

Upozornění: Laserové záření! Nedívejte se přímo do paprsku laseru. Laserové záření může způsobit poškození očí nebo oslepnutí.

Namiřte ovladač přímo na reflektor. Vzdálenost ovladače od reflektoru by neměla přesahovat 3 metry.

Při teplotách pod bodem nula, může chvíli trvat, než reflektor plně naběhne.

3. Zmáčknutím tlačítek na dálkovém ovladači můžete vyvolat následující funkce:

10 EIN (on) – zapnout

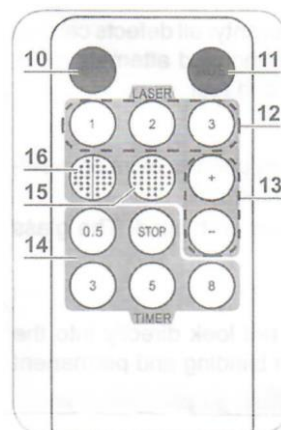
11 AUS (off) – vypnout

12 Zvolení typu svícení: 1 konstantní osvětlení

2 blikání

3 všechny druhy v pořadí

13 Rychlost laseru: + zvýšení; - snížení (do bodu deaktivace)



14 Tlačítka časovače **0.5, 3, 8** (nejprve zmáčkněte tlačítko **EIN** a zvolte typ světla, potom zmáčkněte tlačítko časovače): Denní svícení laseru (24 h). Příklad: Pokud zvolíte 3, laser se vypne po 3 hodinách a znovu se zapne po 21 hodinách. **STOP** vypne časovač.

15 Rozsvítí se směs červeného a zeleného světla.

16 Přepne se mezi červenou a zelenou.

Pokud reflektor přestává odpovídat ovladači, je možné, že je baterie slabá a je potřeba jí vyměnit.

Výměna baterií:

1. Prostor baterie je umístěn na úzké straně dálkového ovládání. Vytáhněte jako je na obrázku.
2. Vyndejte použitou baterii a vložte 3 V baterii typu CR2025. Kladný pól musí být směrem nahoru.

