

NÁVOD K POUŽITÍ

MĚSÍČNÍ SVĚTLO S LED DÁLKOVÝM OVLÁDÁNÍM

SOUČÁSTI ZBOŽÍ:

- měsíční světlo,
- nabíjecí kabel (USB),
- dřevěný podstavec,
- LED dálkové ovládání.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE:

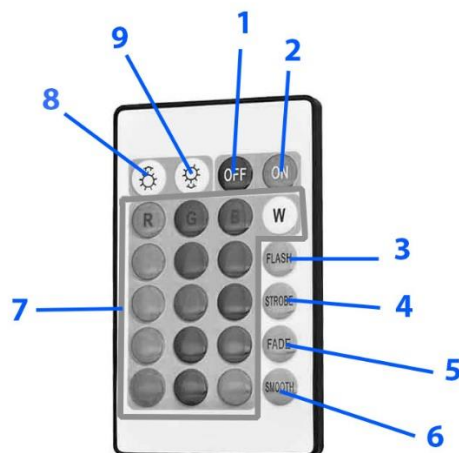
- Průměr: 12 cm,
- obvod: cca 40 cm,
- typ baterie: Li-Ion (240 mAh),
- zdroj napájení: USB DC 5V kabel,
- doba nabíjení: 6 - 8 hodin,
- napětí: DC 5 V,
- doba provozu: 8 - 30 hodin (v závislosti na intenzitě osvětlení),
- výkon: 0,5 W.



POPIS

- technologie 3D tisku,
- vestavěný nabíjecí akumulátor 240 mAh,
- vestavěná LED žárovka: lampičku ovládáme kovovým tlačítkem – zapnutí/vypnutí, nastavení intenzity a barvy světla,
- společně s dřevěným podstavcem je lampička skvělou dekorací interiéru nebo nočním osvětlením,
- vyrobena z bezpečných a šetrných materiálů (PLA plast),
- baterie je plně nabitá po 6 až 8 hodinách a vydrží v provozu od 8 do 25 hodin.

OVLÁDÁNÍ

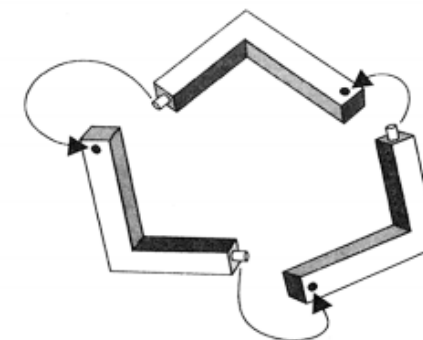


1. tlačítko VYPNOUT
2. tlačítko ZAPNOUT
3. blikání
4. bleskové světlo
5. blednoucí světlo

6. hladký přechod světla
 7. výběr barvy
 8. zvýšení jasu
 9. snížení jasu
- Lampičku zapneme nebo změníme barvu světla kovovým tlačítkem ZAPNOUT/VYPNOUT na dně výrobku, resp. prostřednictvím dálkového ovládání.
 - Delším přidržením prstu na kovovém tlačítku nastavíme intenzitu světla.
 - V případě příliš suchých prstů nebo za příliš nízké teploty je možné, že lampička nebude reagovat.
 - Pokud je baterie téměř vybitá, bílé světlo nesvítí.
 - Lampičku nabijeme vložením DC konektoru do kovového tlačítka na dně výrobku. Během nabíjení vždy svítí modré/červené světlo.
 - Po plném nabití se modré/červené světlo automaticky vypne.

○ MONTÁŽ PODSTAVCE


Podstavec složíme dle níže uvedeného obrázku:



ZÁRUKA

Záruka platí 24 měsíců. Lze ji uplatnit v případě výměny zboží či vrácení peněz u společnosti DFVU d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Slovenia pomocí kontaktu v pravém spodním rohu. Do zprávy je třeba uvést číslo objednávky a datum nákupu. Životnost výrobku je 2 roky od data přijetí zboží.



	<p>Symbol likvidace a recyklace dle směrnic OEEZ. Symbol OEEZ je na výrobku v souladu se Směrnicí EU 2012/19/EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (OEEZ), která je určena k prevenci nevhodného odkládání a podpoře opětovného používání a recyklování.</p>
---	--