

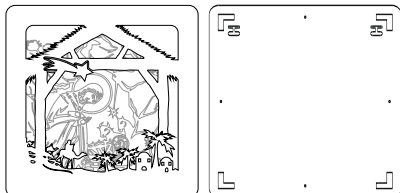


PŘED INSTALACÍ SI POZORNĚ PŘEČTĚTE NÁSLEDUJÍCÍ TEXT



- Výrobek je určen k všeobecnému vnitřnímu použití dle platné normy krytí - IP20. Tedy pro montáž uvnitř budov a v oblastech, které nejsou přímo vystavené vlhkosti nebo vodě.
- Osvětlení splňuje všechny potřebné certifikáty CE, RoHS pro každodenní použití.
- Zdrojem světla jsou LED pásky osazené SMD součástkami.
- Manipulace s krytem, rozmontování, pokus o vlastní opravu atd., v souladu s právními předpisy, vylučuje možnost případné reklamace.
- Produkt je v záruce 24 měsíců od data vystavení prodeje. Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, používání věci v rozporu s účelem daným výrobcem, nedodržení návodu k obsluze. Záruka se dále nevztahuje na poškození vzniklé působením atmosférických vlivů, přepětím, mechanickým nebo elektrickým poškozením vstupních a výstupních částí a napájecích sestav.
- Laminátový povrch svítidla lze očistit suchým i vlhčeným hadříkem s použitím běžných čisticích prostředků určených k těmto účelům.
- V případě poruchy se obraťte pouze na oprávněné osoby s platnou kvalifikací dle vyhlášky č.50/1978 Sb., nebo nás kontaktujte na [info@li-go.cz](mailto:info@li-go.cz)

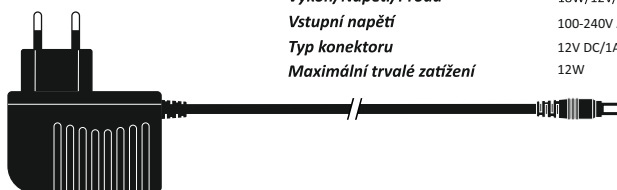
- ① **Obrázková lampa 31 x 31cm** – s externím zdrojem napájení. Umístění do stojánu na vodorovnou plochu.



**Příkon/Napětí/Proud (Dekorační)** 3W/12V/0,25A

**Typ konektoru** 12V DC/1A – průměr 5.5/2.1 mm  
**Životnost** 50.000h  
**Počet spínacích cyklů** 20.000  
**Rozměry (v x š x h)** 310x310x45 mm  
**Použitý materiál** dřevovláknitá deska s laminátovým povrchem  
**Svitivost 50cm od zdroje (Pracovní)** 250lx  
**Úhel osvětlu světla (Pracovní)** 45°

- ② **Zdroj napětí na 12V** – externí se zapojením do zásuvky.

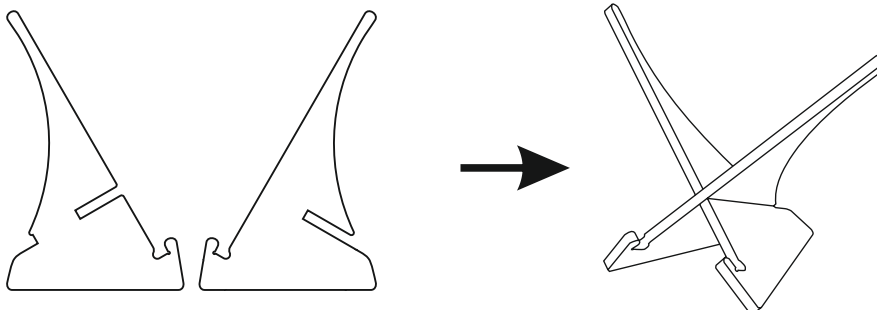


**Výkon/Napětí/Proud** 18W/12V/1,5A  
**Vstupní napětí** 100-240V AC  
**Typ konektoru** 12V DC/1A – průměr 5.5/2.1 mm  
**Maximální trvalé zatížení** 12W

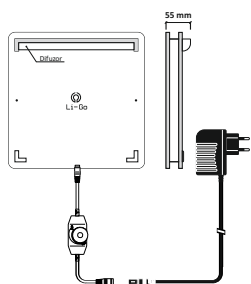
- ③ **Ovladač 12V/24V DC** – manuální jednobáňový stmívač/vypínač pro ovládání intenzity jasu.



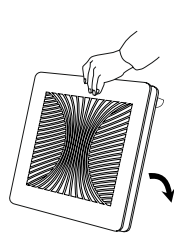
- ④ **Stojánek** – dřevovláknitá deska potažená laminátem.



- ① Dle schématu propojte jednotlivé součásti

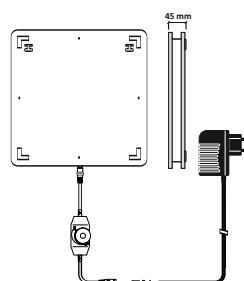


- ②

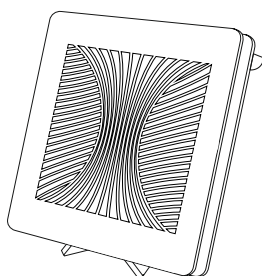


⚠ PŘED INSTALACÍ, DEMONTÁŽÍ NEBO ÚDRŽBOU SVÍTIDLA ODPOJTE NAPÁJECÍ ZDROJ OD PŘÍVODU ELEKTRICKÉ ENERGIE ⚠

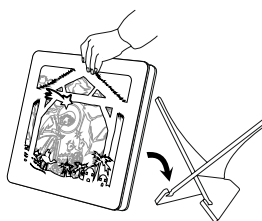
Dle schématu propojte jednotlivé součásti



- ③



- ④ **Varianta do stojánu na vodorovnou plochu.**



- ⑤ **Varianta na stěnu.**

