

**STOLNÁ LAMPA S DVOJITOU HLAVOU****NÁVOD NA OBSLUHU****Obsah balenia**

hlava lampy 1 súprava, PVC rameno 1x, hliníkový stojan 1x, napájací adaptér 1x, skrutky 1 súprava, návod 1x

**Špecifikácia výrobku**

<b>Vstupné napätie:</b>	100–240 V AC
<b>Výstupné napätie:</b>	24 V
<b>Príkon:</b>	24 W
<b>Svetivost:</b>	1000 lm / 900 lm
<b>Svetelná účinnosť</b>	42 lm/W
<b>Teplota chromatickosti:</b>	2700–6500 K
<b>Prevádzková teplota:</b>	-10 °C až 40 °C
<b>Materiál:</b>	Hliník + ABS + PC
<b>Index podania farieb:</b>	≥ 90 Ra
<b>Vstupný port:</b>	5,5 DC × 2,1
<b>Životnosť:</b>	50 000 h
<b>Plynulá zmena jasu:</b>	10–100 %
<b>Prevádzková vlhkosť:</b>	0–85 % RV
<b>Batéria diaľkového ovládania:</b>	CR2025

## Nastavenie uhla

---



## Rozmery výrobku

---

Prevedenie s ohybným ramenom a dvojitou hlavou. Ohybné rameno svietidla je možné nastaviť v rozsahu 360°.



## Schéma výrobku

---

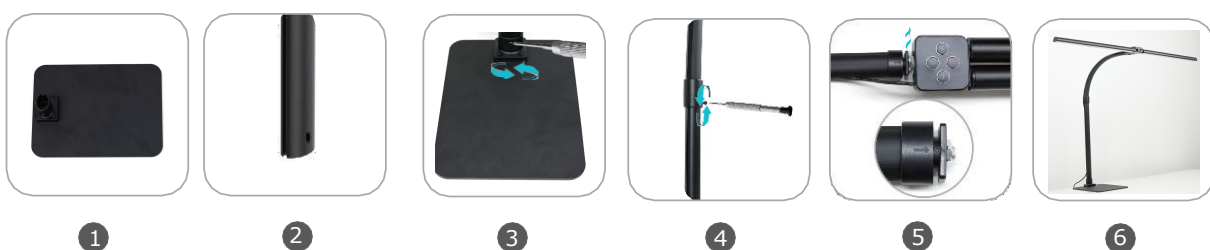


## Pokyny na inštaláciu

---



### Postup inštalácie



1. Najskôr postavte základňu na dosku stola.
2. Otočte stojan lampy väčším otvorom dole a menším hore.
3. Spojte základňu a stojan lampy dlhými skrutkami.
4. Spojte stojan lampy a ohybné rameno krátkymi skrutkami.
5. Hlavu lampy zasuňte do drážky ramena. POZN.: Šípky musia byť orientované smerom k panelu s tlačidlami.
6. Pripojte napájací kábel k bočnému konektoru. Týmto je inštalácia dokončená.

## Funkcie

---

### Funkcia 1: Fyzické tlačidlá

1. Krátkym stlačením vypínača svetlo zapnete alebo vypniete.
2. Zatiaľ čo je svietidlo zapnuté, stlačenie tlačidla teploty farby prepína medzi 5 dostupnými stupňami teploty farby.
3. Zatiaľ čo je svietidlo zapnuté, stlačenie tlačidla „+“ zvýši stupeň jasu. Celkom je dostupných 5 stupňov.
4. Zatiaľ čo je svietidlo zapnuté, stlačenie tlačidla „-“ zníži stupeň jasu. Celkom je dostupných 5 stupňov.

### Funkcia 2: Infračervené diaľkové ovládanie

1. Krátkym stlačením vypínača svetlo zapnete alebo vypniete.
  2. Zatiaľ čo je svietidlo zapnuté, stlačenie tlačidla teploty farby prepína medzi 5 dostupnými stupňami teploty farby.
  3. Zatiaľ čo je svietidlo zapnuté, stlačenie tlačidla „+“ zvýši stupeň jasu. Celkom je dostupných 5 stupňov.
  4. Zatiaľ čo je svietidlo zapnuté, stlačenie tlačidla „-“ zníži stupeň jasu. Celkom je dostupných 5 stupňov.
- Pozn.: Infračervený vysielač diaľkového ovládania musí byť namierený smerom k infračervenému prijímaču.

### Funkcia 3: Funkcia pamäte

Ak nedôjde k prerušeniu napájania, nastavenie teploty farby a jasu svetla zostane po opäťovnom rozsvietení svetla rovnaké ako pred jeho vypnutím. Lampa si dokáže zapamätať nastavenia vykonané ako infračerveným diaľkovým ovládaním, tak aj fyzickými tlačidlami.



## Poznámky

1. Dosah diaľkového ovládania: kruhová oblasť s polomerom 3 m (360°), kde infračervený snímač prijímača tvorí jej stred. Infračervený vysielač diaľkového ovládania musí byť namierený smerom k prijímaču.
2. Výrobok nie je vybavený vode odolným krytom, nepoužívajte ho vo vlhkom prostredí.
3. Výrobok neumiestňujte blízko zdrojov tepla, napr. vývodu klimatizácie, kúrenia, zvlhčovača alebo iných miest, kde dochádza k výrazným výkyvom teploty (rozsah prevádzkovej teploty výrobku je -10°C až 40°C).
4. Výrobok svojpomocne nerozoberajte, aby nedošlo k poškodeniu vnútorných dielov.
5. Indukčná oblasť na povrchu výrobku nesmie byť zakrytá žiadnymi predmetmi. Na utieranie povrchu používajte čistú mäkkú handričku. Výrobok nesmie byť čistený žieravými rozpúšťadlami.

Názov súčasti	Nebezpečné látky					
	Pb	Hg	Cd	Cr 6+	PBB	PBDE
Plastové diely	○	○	○	○	○	○
Kovové diely	○	○	○	○	○	○
Obvodová doska	●	○	○	○	○	○
Svetelný zdroj	○	○	○	○	○	○

Tento formulár je vyhotovený v súlade s ustanoveniami normy SJ/T11364. 

○ Vyznačuje, že obsah nebezpečnej látky v žiadnom z homogénnych materiálov súčasti neprekrácuje limitnú hodnotu stanovenú normou GB/T26572.

● Vyznačuje, že obsah nebezpečnej látky najmenej v jednom z homogénnych materiálov súčasti prekračuje limitnú hodnotu stanovenú normou GB/T26572.