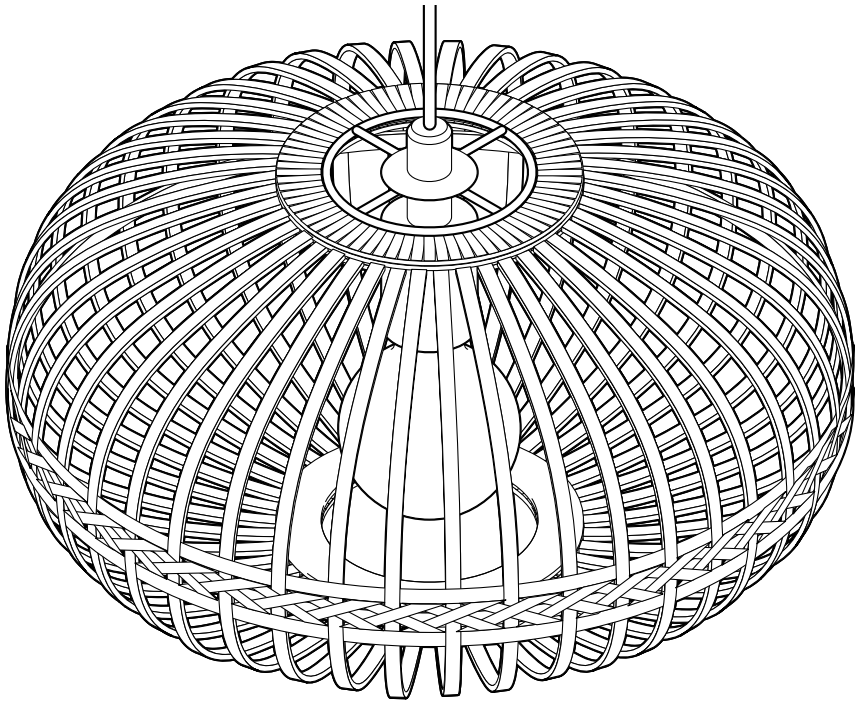


# Závesné svietidlo



## K tomuto návodu

Tento výrobok je vybavený bezpečnostnými prvkami. Napriek tomu si pozorne prečítajte bezpečnostné upozornenia a výrobok používajte iba podľa opisu v tomto návode, aby nedopatrením nedošlo k poraneniám alebo škodám.

Uschovajte si tento návod na neskoršie použitie.

Ak výrobok postúpите inej osobe, musíte jej odovzdať aj tento návod.

Symbolsy v tomto návode:



Tento symbol varuje pred nebezpečenstvom poranenia.



Tento symbol varuje pred nebezpečenstvom poranenia v dôsledku zásahu elektrickým prúdom.

Signálne slovo **NEBEZPEČENSTVO** varuje pred možnými ťažkými poraneniami a ohrozením života.

Signálne slovo **VAROVANIE** varuje pred poraneniami a závažnými vecnými škodami.

Signálne slovo **POZOR** varuje pred ľahkými poraneniami alebo poškodeniami.



Takto sú označené doplňujúce informácie.

---

## Bezpečnostné upozornenia



### Účel použitia

Svietidlo je navrhnuté na používanie v domácnosti a nie je vhodné na komerčné účely.



Je určené do suchých interiérov.

Svietidlo sa hodí na montáž na normálne horľavé materiály.

### NEBEZPEČENSTVO pre deti

- Drobné diely a obalový materiál uchovávajte mimo dosahu detí. Okrem iného hrozí nebezpečenstvo udusenía!

## **NEBEZPEČENSTVO zásahu elektrickým prúdom**

- **Elektrickú inštaláciu musí realizovať odborný personál. Pritom musí rešpektovať platné inštalačné predpisy.**
- Svietidlo sa smie pripájať len na elektrické rozvody, ktoré sú v súlade s parametrami svietidla uvedenými v časti „Technické údaje“.
- Pred elektrickou inštaláciou musíte vypnúť istič, resp. odpojiť dané elektrické vedenie od napájania. Inak hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrických prúdom!
- Svietidlo nesmie byť nainštalované na vodivom podklade.
- Svietidlo sa nesmie používať v priestoroch s nebezpečenstvom výbuchu.
- Zabráňte kontaktu svietidla s vodou alebo inými kvapalinami, pretože inak hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.
- Uistite sa, že na mieste vŕtania otvorov sa nenachádzajú žiadne rúry ani vedenia.
- Nezapájajte svietidlo pri viditeľných známkach poškodenia na prípojnom kábli alebo na iných dieloch.
- Nevykonávajte žiadne úpravy na svietidle a prípojnom kábli. Opravy zverte len špecializovanej opravovni, alebo sa obráťte na predajné miesto. Sami nesmiete vymieňať ani prípojný kábel.

## **VAROVANIE pred požiarom**

- Žiarovka a svietidlo sa počas prevádzky môžu intenzívne zahriať. V žiadnom prípade nezakrývajte svietidlo a nevešajte predmety na alebo cez svietidlo.

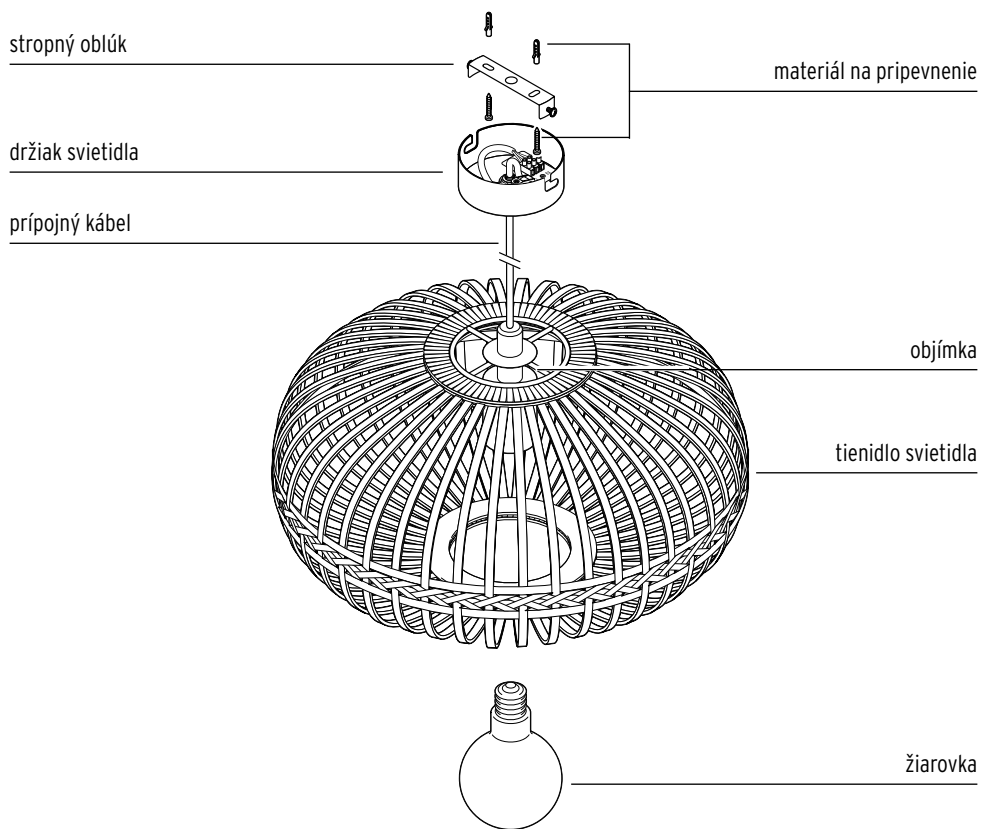
## **VAROVANIE pred popáleninami alebo inými poraneniami**

- Žiarovka a svietidlo sa počas prevádzky môžu intenzívne zahriať. Nedotýkajte sa ich. Pred výmenou žiarovky počkajte, kým svietidlo úplne nevychladne.

## **POZOR - Vecné škody**

- Pred namontovaním na strop sa v špecializovanej predajni informujte o montážnom materiáli vhodnom pre váš strop.
- Používajte len typ žiarovky, ktorý je uvedený v časti „Technické údaje“. Nesmie dôjsť k prekročeniu maximálneho výkonu svietidla.
- Nezapájajte svietidlo na vypínač s tlmením osvetlenia; pribalená žiarovka nie je vhodná na tlmenie osvetlenia.
- Na čistenie nepoužívajte ostré chemikálie, agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.

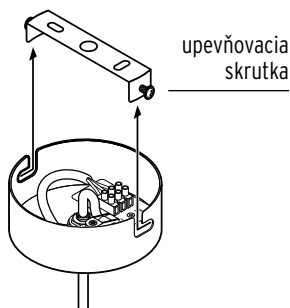
## Prehľad (obsah balenia)



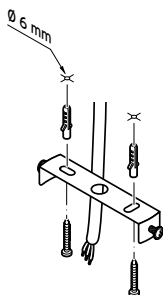
## Príprava na montáž

**i** Pred namontovaním na strop sa v špecializovanej predajni informujte o montážnom materiáli vhodnom pre váš strop.

1. Pred montážou vypnite istič resp. odpojte dané elektrické vedenie od napájania.

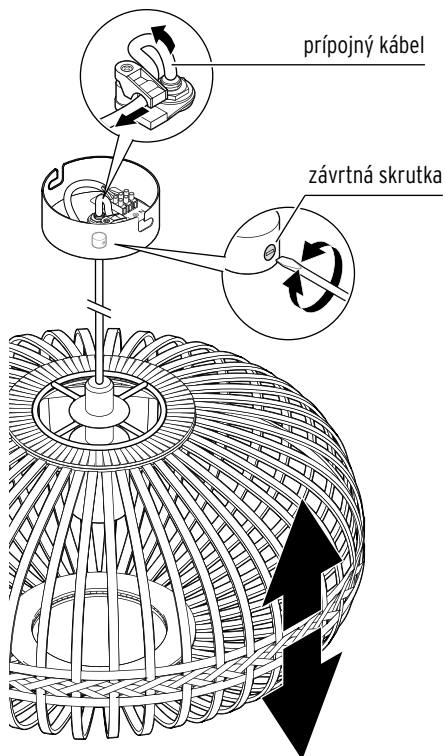


2. Obe bočné upevňovacie skrutky, ktorými je stropný oblúk pripevnený k držiaku svietidla, uvoľníte natoľko, aby sa stropný oblúk dal zložiť.
3. Pomocou stropného oblúka si vyznačte miesta na vyvrtanie dier.
4. Vyvrtajte diery na hmoždinky.



5. Skrutkami a hmoždinkami upevnite držiak svietidla na strop.

## Zníženie výšky závesu svietidla



6. Závrtnú skrutku pod držiakom svietidla trochu uvoľníte, aby ste mohli kábel prestrčiť nahor.
7. Prípojný kábel vsuňte do držiaka svietidla.
8. Znovu upevnite závrtnú skrutku.

## Elektrická prípojka - len pre odborníkov

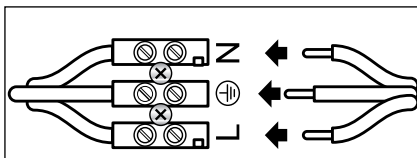


### NEBEZPEČENSTVO -

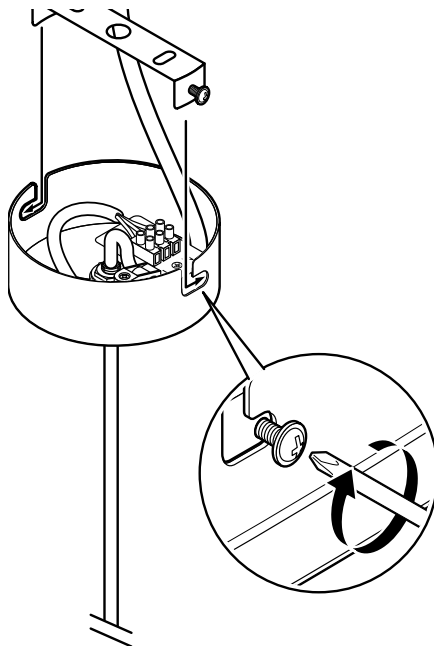
Nebezpečenstvo ohrozenia života v dôsledku zásahu elektrickým prúdom

- **Elektrickú inštaláciu musí realizovať odborný personál. Pritom musí rešpektovať platné inštalačné predpisy.**
- Pred elektrickou inštaláciou musíte vypnúť istič, resp. odpojiť dané elektrické vedenie od napájania.

### Pripojenie a upevnenie svietidla



1. Požiadajte odborníka o pripojenie svietidla lustrovou svorkou na elektrické vedenie.

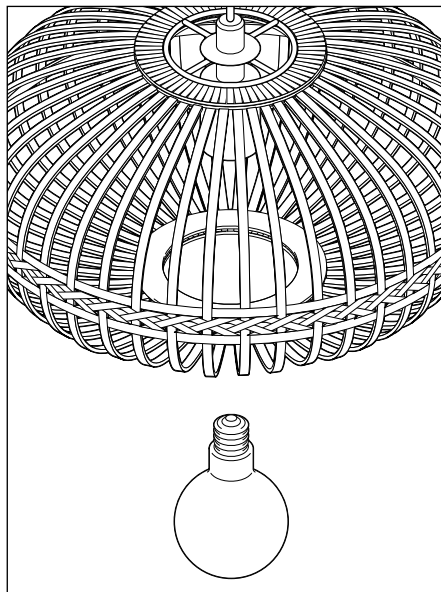


2. Nasuňte držiak svietidla na obidve mierne zaskrutkované upevňovacie skrutky stropného oblúka.
3. Následne trochu otočte držiak svietidla, aby sa obe upevňovacie skrutky dostali do bočných výrezov v držiaku svietidla.
4. Dotiahnite upevňovacie skrutky.

## Uvedenie svietidla do prevádzky

### Vloženie žiaroviek

- Používajte len typ žiarovky, ktorý je uvedený v časti „Technické údaje“.
- ▷ Zatočte pribalenú žiarovku do objímky.



### Zapnutie svietidla

1. Zapnite istič, resp. obnovte napätie v elektrickom vedení až po ukončení všetkých montážnych úkonov.
2. Stlačte svetelný spínač na kontrolu, či je svietidlo zapojené správne.

## Čistenie

1. Vypnite svietidlo a počkajte, kým všetky horúce diely dostatočne nevychladnú.
  2. Vyčistite všetky diely svietidla prachovkou alebo suchou, mäkkou handrou.
- ▷ V prípade potreby môžete tienidlo svietidla poutierať mierne navlhčenou handričkou.

## Likvidácia

Výrobok a jeho obal boli vyrobené z hodnotných materiálov, ktoré sa dajú recyklovať. Tým sa znižuje množstvo odpadu a chráni životné prostredie.

Likvidujte **obal** podľa pravidiel separovaného zberu. Využite na to miestne možnosti na zber papiera, lepenky a ľahkých obalov.



**Prístroje**, ktoré sú označené týmto symbolom, sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom!

Máte zákonnú povinnosť likvidovať staré prístroje oddelene od domového odpadu. Informácie o zberných dvoch, ktoré odoberajú staré prístroje bezplatne, vám poskytne obecná alebo mestská správa.

Vypálené žiarovky sa musia likvidovať ekologicky v zbernom dvore pre elektroodpad.

## Technické údaje

Model:	55543	
Číslo výrobku:	389 353	
Sieťové napätie:	220-240 V ~ 50/60 Hz	
Trieda ochrany:	I	
Žiarovka:	typ E27, max. 60 W súčasťou balenia: LED žiarovka filament, E27, 6 W	
Teplota prostredia:	+10 až +40 °C	
Výrobca:	Edi Light, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, Austria (Rakúsko)	

**Číslo výrobku: 389 353**