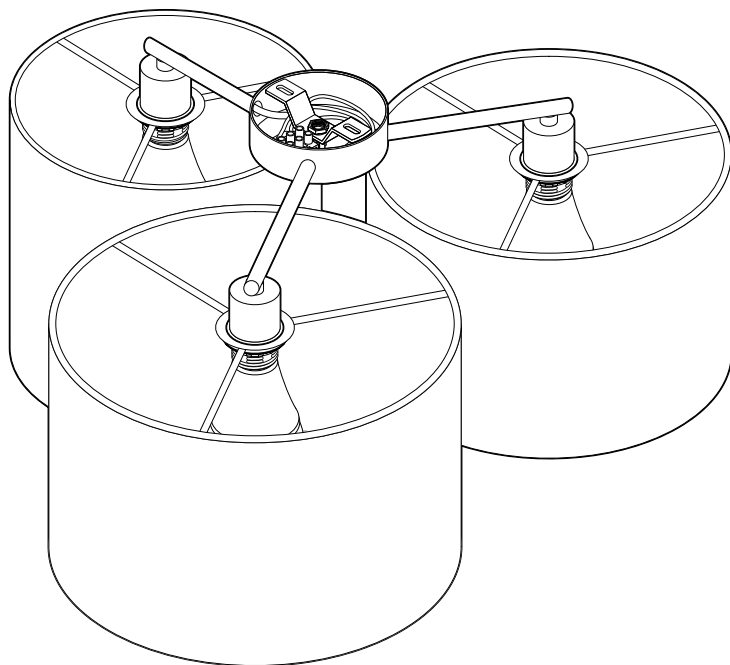


# Stropní svítidlo



## Bezpečnostní pokyny



Výrobek je vybaven bezpečnostními prvky. Přesto si pozorně přečtěte bezpečnostní pokyny a používejte tento výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedopatřením nedošlo k zranění nebo škodám.

Uschovejte si tento návod pro pozdější potřebu. Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

### Účel použití

Toto svítidlo je určeno k používání v soukromé domácnosti a není vhodné pro komerční účely.



Je koncipováno pro suché vnitřní prostory.

Svítidlo je vhodné k montáži na normálně vznětlivých materiálech.

### NEBEZPEČÍ pro děti

- Malé díly a obalový materiál udržujte mimo dosah dětí.  
Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!

### NEBEZPEČÍ úrazu elektrickým proudem

- Elektrickou instalaci musí provést odborník. Při tom musí být dodrženy instalační předpisy.
- Svítidlo smí být připojeno jen k elektrickému vedení, které odpovídá hodnotám uvedeným v „Technických parametrech“ svítidla.
- Před elektrickou instalací musí být vypnutá pojistka, resp. elektrické vedení musí být bez napětí. V opačném případě hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem!
- Svítidlo se nesmí instalovat na vodivý podklad.
- Svítidlo se nesmí instalovat v místnostech ohrožených výbuchem.
- Svítidlo nesmí přijít do kontaktu s vodou ani jinými kapalinami, protože jinak hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

- Přesvědčte se, že se v místech vrtání nenachází žádné trubky nebo kabely.
- Svítidlo nepřipojujte, pokud připojovací kabely nebo jiné díly vykazují viditelné poškození.
- Neprovádějte na svítidle ani na připojovacích kabelech žádné úpravy. Případné opravy nechte provádět pouze v odborném servisu. Je nepřipustné.

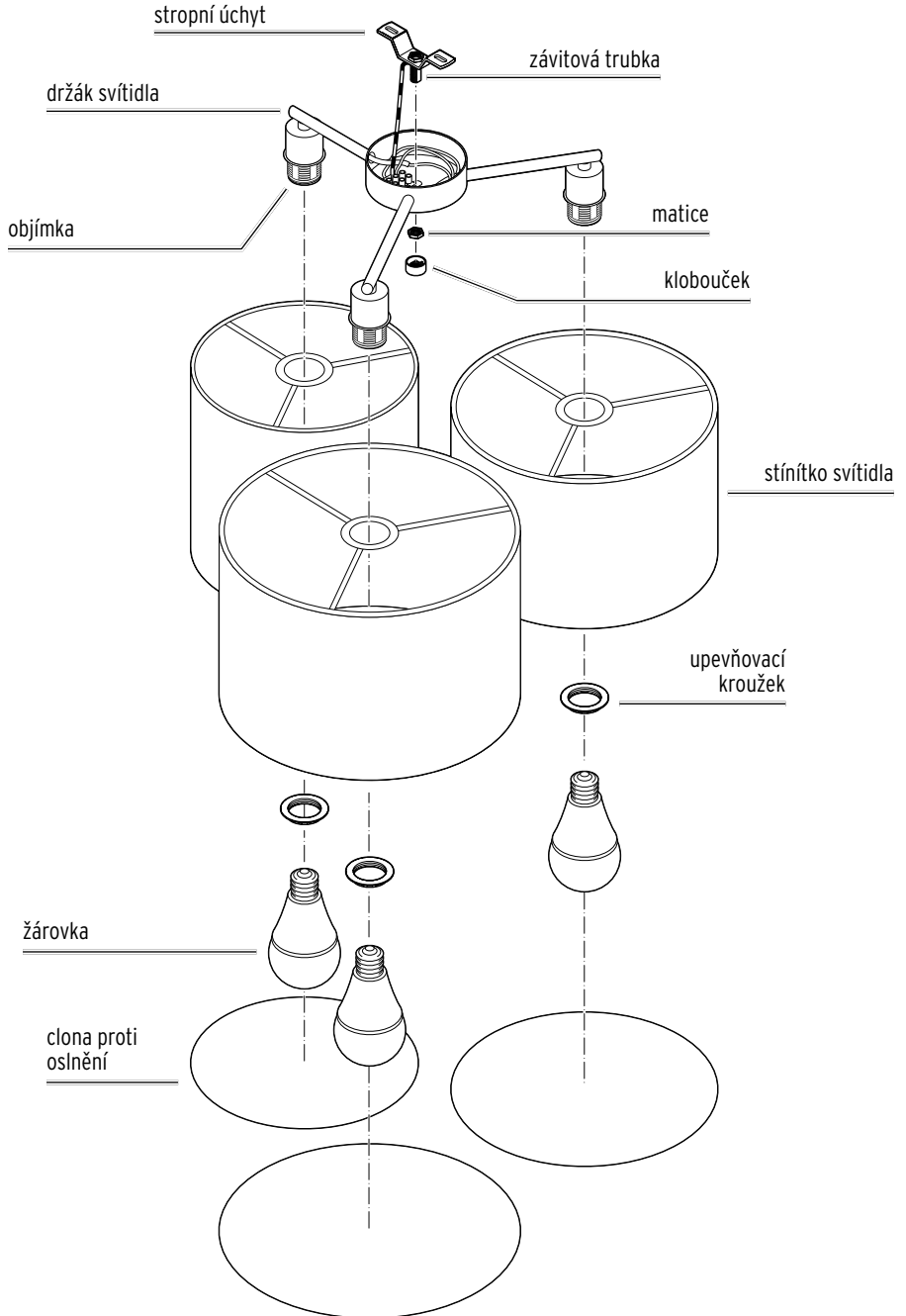
### VÝSTRAHA před požárem

- Svítidlo se za provozu může silně zahřívat. Svítidlo nezakrývejte a v žádném případě nad něj nezavěšujte žádné předměty.

### POZOR na věcné škody

- Před montáží na strop si v odborném obchodě vyžádejte vhodný montážní materiál pro Váš strop.
- Používejte jen takový typ žárovek, který je uvedený v kapitole „Technické parametry“. Nesmí být překročen maximální výkon svítidla.
- Svítidlo nepřipojujte k externímu stmívači, protože to by poškodilo elektroniku přiložených žárovek.
- K čištění nepoužívejte žraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

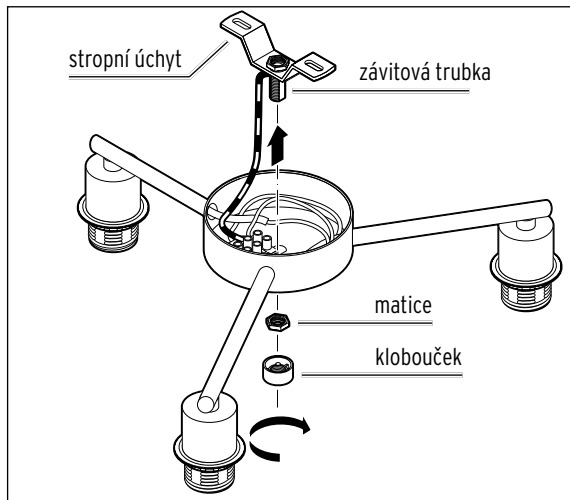
## Přehled (rozsah dodávky)



## Příprava montáže

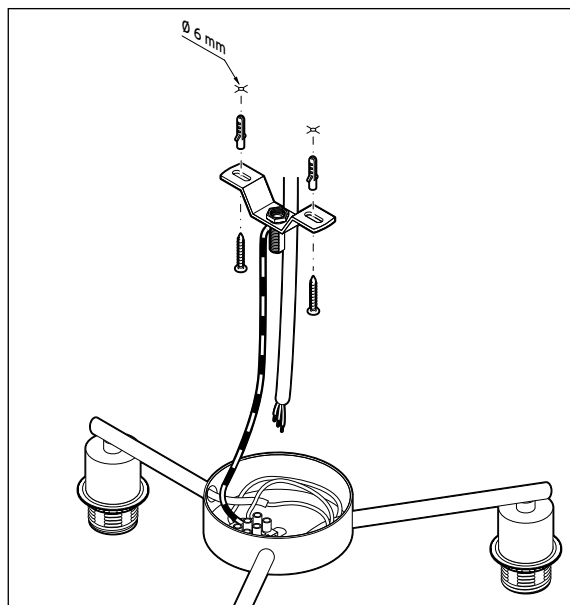
**i** Před montáží na strop si v odborném obchodě vyžádejte vhodný montážní materiál pro Váš strop.

1. Přesvědčte se, že se v místech vrtání nenachází žádné trubky nebo kabely.
2. Vypněte před montáží pojistku, resp. zajistěte, aby se elektrické vedení nenacházelo pod napětím.



3. Odšroubujte kloboukovou matici (klobouček) a matici od závitové trubky, upevněné na stropním úchytu. Ten je spojen uzemňovacím vodičem s držákem svítidla. Stropní úchyt opatrně nadzvedněte, aniž byste vytrhli kabel.

4. Pomocí stropního úchytu si na stropě vyznačte otvory k vrtání.
5. Vyrtejte otvory pro hmoždinky.



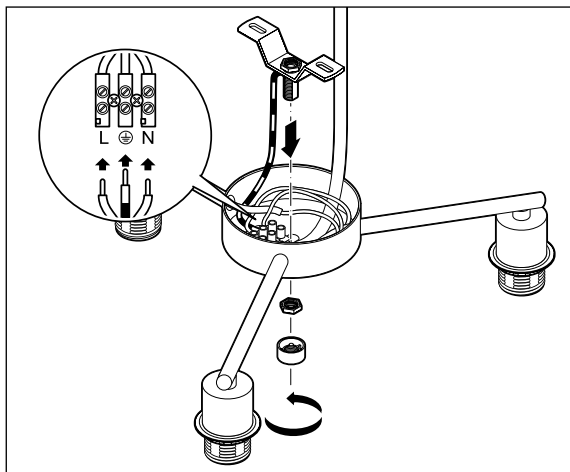
6. Upevněte stropní úchyt na strop pomocí hmoždinek a šroubů.

## Elektrická instalace - pouze pro odborníky



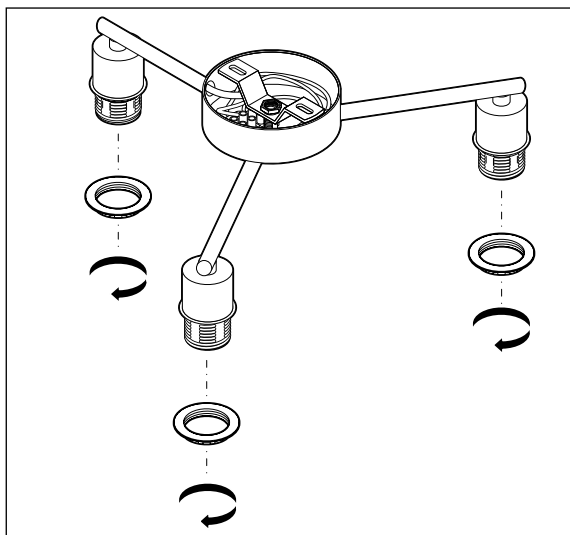
**NEBEZPEČÍ** - ohrožení života elektrickým proudem

- Elektrickou instalaci musí provést odborník. Při tom musí být dodrženy instalační předpisy.
- Před elektrickou instalací musí být vypnutá pojistka, resp. elektrické vedení musí být bez napětí.

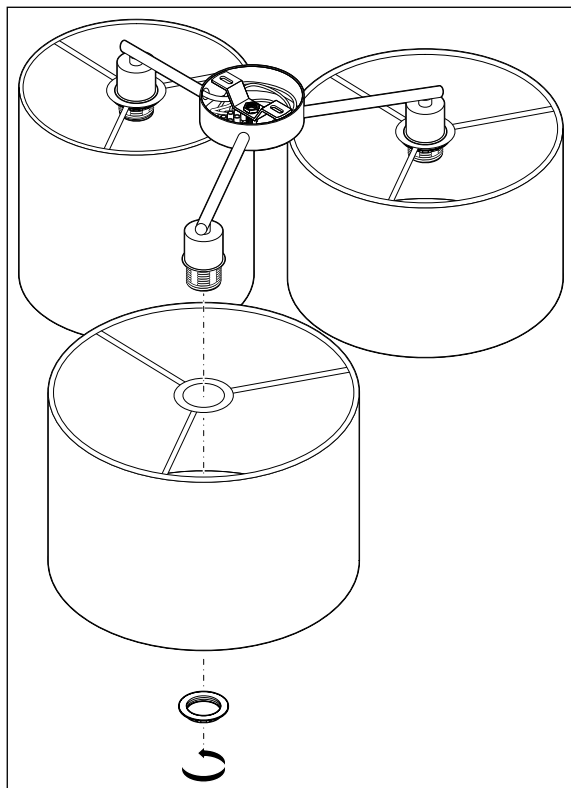


1. Elektrické vedení a svorkovnici nechte propojit odborníkem.
2. Nasuňte nosič svítidla na závitovou trubku stropního úchytu.
3. Matici a kloboukovou matici zašroubujte, abyste nosič svítidla zafixovali.

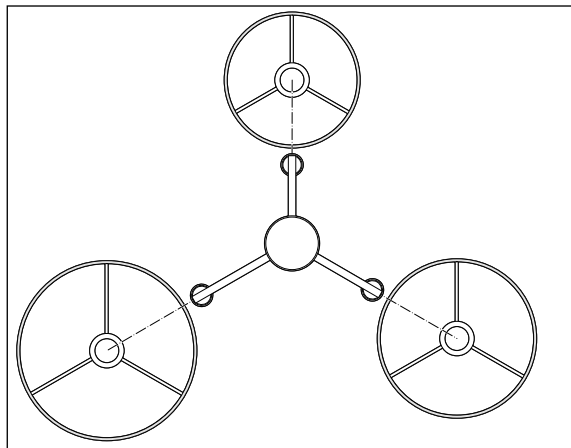
### Ukončení montáže



1. Z objímek odšroubujte upevňovací kroužky.



2. Stínítka svítidla převlečte přes objímky a upevňovací kroužky znovu našroubujte.



Dbejte na to, abyste upevnili správné stínítka na příslušném rameni nosiče svítidla:

malé stínítko ->

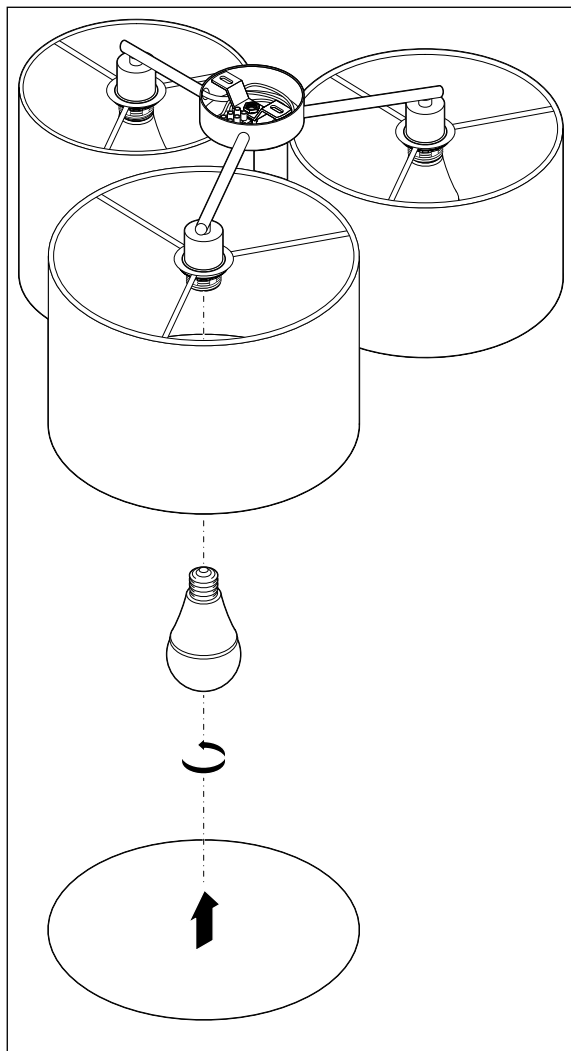
krátké rameno nosiče svítidla

střední stínítko ->

střední rameno nosiče svítidla

velké stínítko ->

dlouhé rameno nosiče svítidla



**i** Používejte jen typ žárovky uvedený v kapitole „Technické parametry“.

3. Do objímek zašroubujte dodané žárovky.
4. Do každého stínítka zastrčte podle velikosti příslušnou clonu proti oslnění.

## Uvedení svítidla do provozu

### Zapnutí svítidla

1. Zapněte pojistku nebo uveďte elektrické vedení pod napětí poté, co jste provedli všechny montážní kroky.
2. Stiskněte vypínač svítidla a zkontrolujte, jestli je svítidlo správně připojené.



O ovládání step dimming funkce přiložených žárovek se informujte v dodaném separátním návodu.

## Čištění

1. Svítidlo zhasněte a počkejte, až budou všechny díly dostatečně vychladlé.
  2. Očistěte všechny součásti svítidla prachovkou nebo suchým měkkým hadříkem.
- ▷ Stínítko svítidla můžete v případě potřeby otřít lehce navlhčeným hadříkem.


---

## Likvidace

Výrobek a jeho obal byly vyrobeny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí.

**Obal** roztrháte a zlikvidujete. Využijte místních možností ke sběru papíru, lepenky a lehkých obalů.




**Přístroje** označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu! Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují  nebezpečné látky. Tyto mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy.

Vadné žárovky je nutno odevzdat k ekologické likvidaci jako elektroodpad ve sběrném dvoře.

---

## Technické parametry

Model:	55874 / 623 134
Síťové napětí:	220-240 V ~ 50/60 Hz
Třída ochrany:	I 
Světelný zdroj (žárovka):	3x typ E27, max. 60 W (3x typ E27, 10 W, LED žárovka, s funkcí step dimming, součást balení)
Okolní teplota:	+10 bis +40 °C
Výrobce:	Edi Light, Heiligkreuz 22, 6136 Pill, Austria (Rakousko)

Za účelem vylepšování výrobku si vyhrazujeme právo technických a vzhledových změn.

