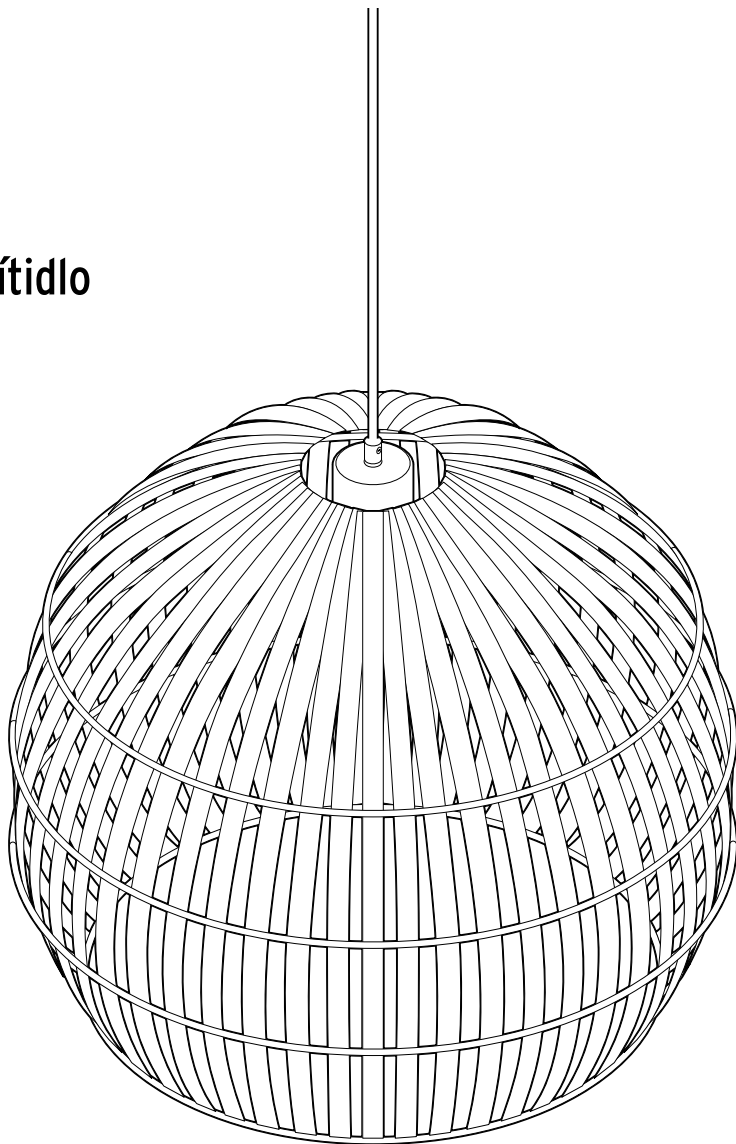


# Závěsné svítidlo



## K tomuto návodu

Tento 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.

Symbole uvedené v tomto návodu:



Tento symbol varuje před nebezpečím poranění.



Tento symbol varuje před nebezpečím poranění elektrickým proudem.

Upozornění **NEBEZPEČÍ** varuje před možným těžkým poraněním a ohrožením života.

Upozornění **VÝSTRAHA** varuje před poraněním a značnými věcnými škodami.

Upozornění **POZOR** varuje před lehkým poraněním nebo poškozením.



Takto jsou označeny doplňující informace.

## Bezpečnostní pokyny

### 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 VDE 0100.**
- 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 kabel nebo jiné díly vykazují viditelné škody.
- Neprovádějte na svítidle ani na jeho připojovacím kabelu žádné úpravy. Případné opravy nechte provádět pouze v odborném servisu. Ani výměnu připojovacího kabelu nesmíte provádět Vy sami.

### VÝSTRAHA před požárem

- Žárovka a svítidlo mohou být během používání horké. Svítidlo nezakrývejte a v žádném případě na něj ani nad něj nezavěšujte žádné předměty.

### VÝSTRAHA před popálením nebo jiným poraněním

- Svítidlo a žárovka mohou být během používání horké. Nedotýkejte se jich. Před výměnou žárovky vždy nejdřív počkejte, dokud svítidlo úplně nevychladne.

## POZOR na věcné škody

- Před montáží na strop si v odborném obchodě vyžádejte vhodný montážní materiál pro Váš strop.
- Používejte jen takový typ žárovky, který je uvedený v kapitole „Technické parametry“. Nesmí být překročen maximální výkon svítidla.

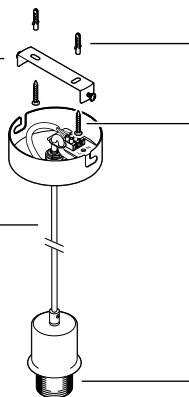
- Svítidlo nepřipojujte ke stmívači. Dodanou žárovku není možné stmívat.
- K čištění nepoužívejte žíraviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.

## Přehled (rozsah dodávky)

stropní úchyt

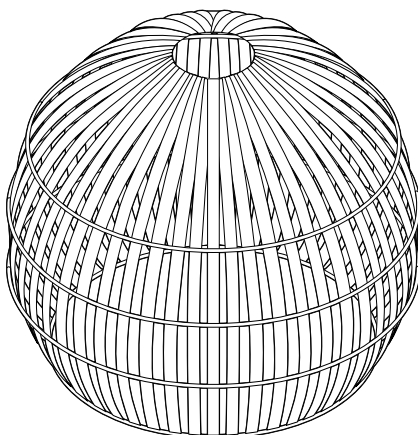
držák svítidla

připojovací kabel



materiál k připevnění

objímka



stínítko svítidla



kroužek objímky

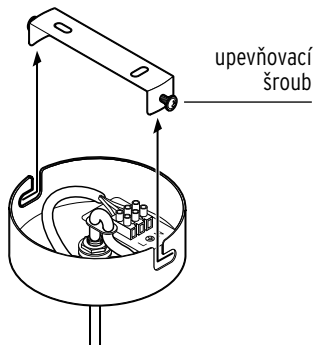


žárovka

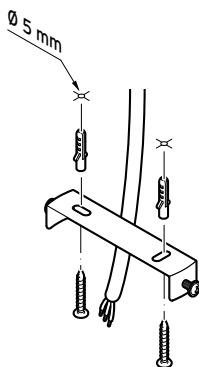
## Příprava montáže

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

1. Vypněte před montáží pojistku, resp. zajistěte, aby se elektrické vedení nenacházelo pod napětím.



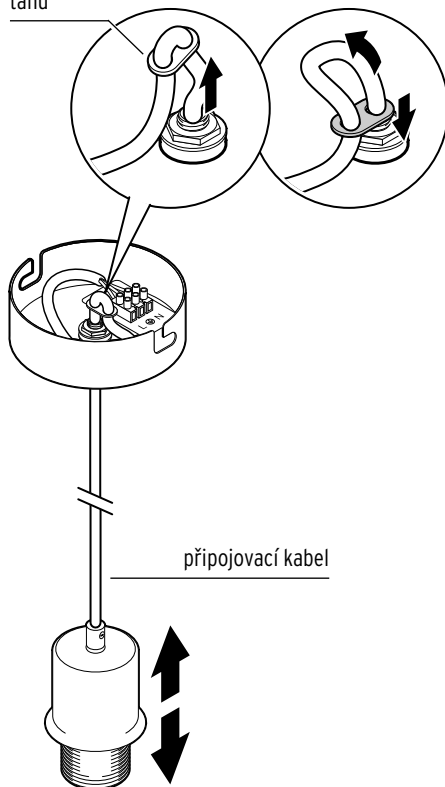
2. Povolte oba postranní upevňovací šrouby, jimiž je stropní úchyt připevněn k držáku svítidla, tak daleko, abyste mohli stropní úchyt odejmout.
3. Označte si pomocí stropního úchytu místa vrtání.
4. Vyvrtejte otvory pro hmoždinky.



5. Stropní úchyt upevněte na strop hmoždinkami a šrouby.

## Snížení výšky svítidla

odlehčení tahu



- ▷ Přípojovací kabel zasuňte do držáku svítidla.
- ▷ Opět utáhněte odlehčení tahu.

## Elektrická instalace - pouze pro odborníky

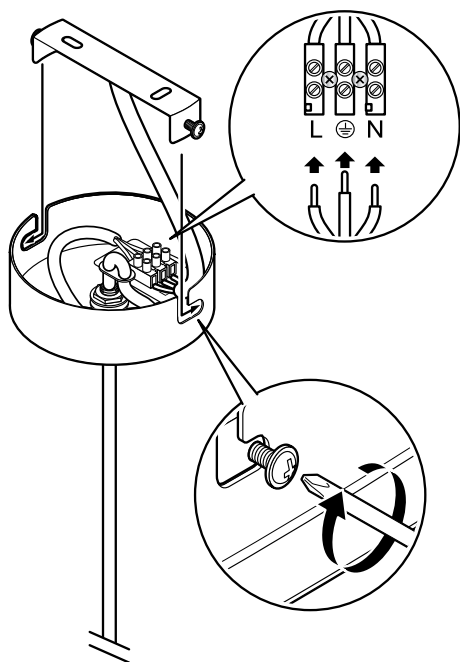


**NEBEZPEČÍ** ohrožení života elektrickým proudem

- Elektrickou instalaci musí provést odborník. Při tom musí být dodrženy instalační předpisy VDE 0100.
- Před elektrickou instalací musí být vypnutá pojistka, resp. elektrické vedení musí být bez napětí.

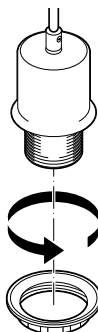
### Připojení a upevnění svítidla

1. Elektrické vedení a svorkovnici nechte propojit odborníkem.

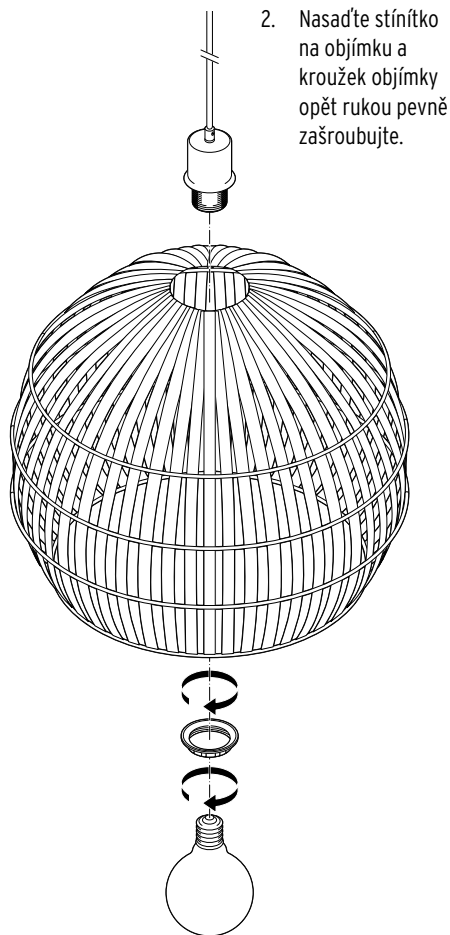


2. Nasuňte držák svítidla na oba dva lehce zašroubované upevňovací šrouby stropního úchytu.
3. Následně držák svítidla pootočte tak, aby oba upevňovací šrouby seděly v postranních výřezech držáku svítidla.
4. Upevňovací šrouby rukou pevně utáhněte.

### Další postup montáže



1. Odšroubujte kroužek objímky.



2. Nasadíte stínítko na objímku a kroužek objímky opět rukou pevně zašroubujete.

## Uvedení svítidla do provozu

### Nasazení žárovky

- Používejte jen takový typ žárovky, který je uvedený v kapitole „Technické parametry“.
- ▷ Dodanou žárovku zašroubujte do objímky.

### 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.


---

## 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.

---

## Technické parametry

Model: 312801029  
Číslo výrobku: 379 461  
Síťové napětí: 230 V ~ 50 Hz  
Třída ochrany: I   
Žárovky: typ E27, max. 40 W  
součást balení: LED žárovka, E27, 6 W  
Okolní teplota: +10 až +40 °C

Výrobce:  
Nino Leuchten GmbH, Hafervoejde 7,  
59457 Werl, Germany  
Za účelem vylepšování výrobku si vyhrazujeme právo technických a vzhledových změn.



## Likvidace

Výrobek, jeho obal a dodaná žárovka jsou vyrobeny z cenných recyklovatelných materiálů. Recyklace snižuje množství odpadu a chrání životní prostředí.

**Obal** roztrďte a zlikvidujte. 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. 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.

Výrobce:  
Nino Leuchten GmbH, Hafervoejde 7,  
59457 Werl, Germany