

# Montážny návod

## kúpeľňové svietidlá

### SK

Technické informácie sa nachádzajú na štítku svietidla.

#### BEZPEČNOSTNÉ POKYNY:

- Elektrické zariadenie smie byť inštalované len na to kvalifikovanou osobou.
- Dôležité! Pred začiatkom inštalačných prác odpojte hlavný prívod od siete, vypnite istič, alebo vypínač. Zdroj prúdu musí byť napojený do krabičky, ako ukazuje ilustrácia.
- Svetidlá s indexom ochrany 20 (IP20) nesmú byť použité v exteriéri.
- Svetidlá označené symbolom nesmú byť montované na horľavej povrchu a materiály ako sú drevo alebo koberce.
- Neprieprevádzajte svietidlá na povrch, ktorý je vlnký, čerstvo natrený, alebo akokolvek elektricky vodič.
- Pripojte vodiče svietidla súhlasne podľa farby vodičov elektroinstalácie žltzo-zelený alebo uzemnenie, N = modrý – nulák, L = hnedý (čierny) – fázova.
- Použíte koviaci materiál podľa váhy svietidla.
- Vodiče a spojky nesmú byť v blízkosti zdroja tepla.
- Aby nedošlo k poškodeniu rozvodu počas inštalácie, určte smer prívodného kábla pred vrťaním dier na koviaci materiál.
- Uistite sa, že stále používate správny typ žiarovky (informácie sú na štítku svietidla).
- Uložte lieč pokyny na bezpečné miesto.
- Používajte izolačné pre silové káble.
- Cistenie je obmedzené na vonkajšie plochy, tienidlá alebo ochranné sklo, reflektory a kryty. Je dôležité zaistiť, aby sa žiadna vlnkosť nedostala do podstavy svietidla alebo do styku s elektrickým prúdom. Zlaté a patinované povrchy musia byť čistené jedine suchou utierkou (nepoužívajte čistiace prostriedky akéhokoľvek druhu).
- Používajte nízkotlakové halogénové žiarovky s nízkym UV žiareniom (UV-STOP).
- Vhodné pre použitie v interieri do 25°C.

#### Vysvetlenie tried ochrny:

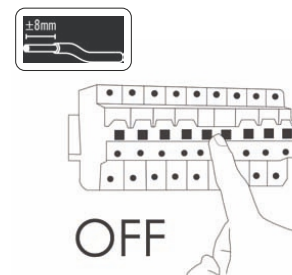
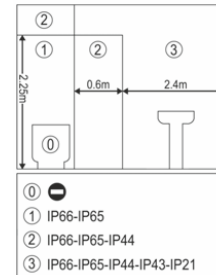
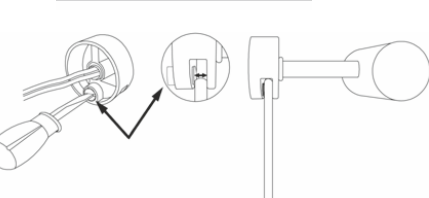
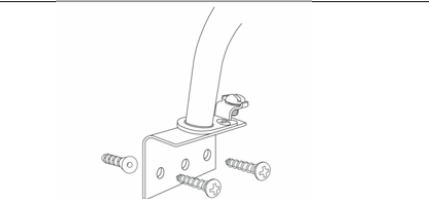
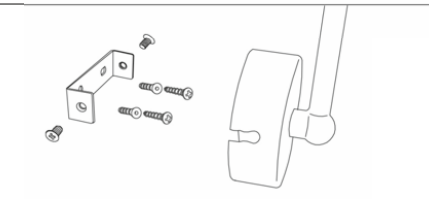
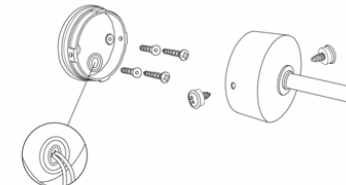
- Trieda ochrany I: Toto svietidlo má uzemňovaciu svorku. Uzemňovací vodič (žltzo-zelený) musí byť pripojený do svorky označenej symbolom .
- Trieda ochrany II: Toto svietidlo je dvojito izolované a nesmie byť pripojené na uzemňovací vodič.

Všetky LED svietidlá sú konštruované s nevymeniteľným svetelným zdrojom LED.

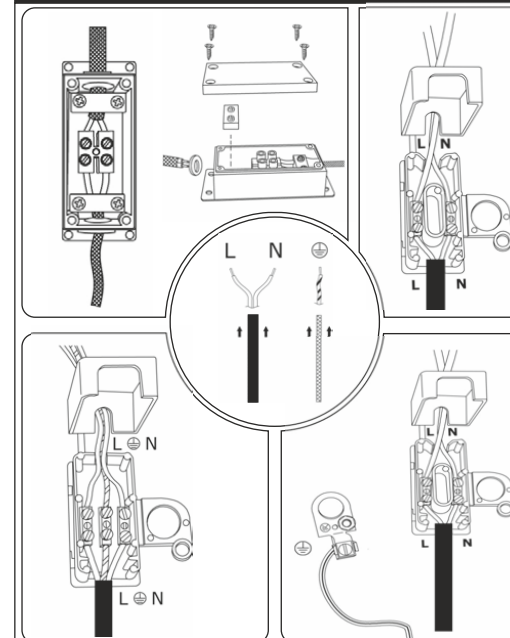
#### PEČIATKA SPOLOČNOSTI:

Výrobca garantuje správnu funkciu zariadenia a prípadné opravy alebo dodávku náhradných dielov v dôsledku výrobnej chyby po dobu 2 rokov od dátumu dodania, ale nemôže byť zodpovedný za škodu a / alebo zranenia spôsobené nesprávnym používaním zariadenia. Ku akejkoľvek reklamácii je nutné priložiť doklad o zakúpení. Spoločnosť sa zaväzuje k celkovom bezplatným opravám vás alebo vás spôsobených priamo hou. V prípade, že oprava nie je úspešná a zariadenie nespĺňa podmienky použitia, na ktoré je určený, zákazník má nárok na výmenu svietidla za rovnaké, prípadne podobné, alebo vrátenie zaplatenej sumy.

### upevnenie na stenu



### pripojenie do siete

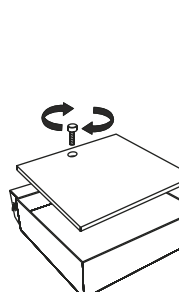
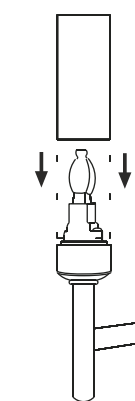
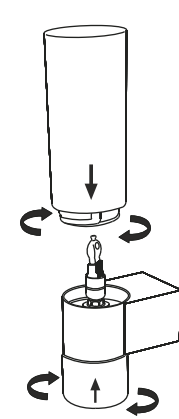
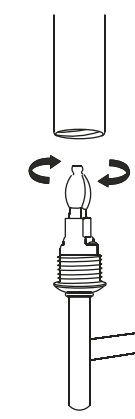


Symbol pre nízkotlakové žiarovky: uspôsobené na použitie s nízkotlakovými žiarvkami podľa normy IEC 60 598-1.



Poškodené bezpečnostné sklo musí byť vymené.

### upevnenie skla



# Montážny návod

## stropné a nástenné svietidlá

**SK**

Technické informácie sa nachádzajú na štítku svietidla.

### BEZPEČNOSTNÉ POKYNY:

1. Elektrické zariadenie smie byť inštalované len na to kvalifikovanou osobou.
2. Dôležité! Pred začiatkom inštalačných prác odpojte hlavný prívod od siete, vypnite istič, alebo vypínač. Zdroj prúdu musí byť napojený do krabičky, ako ukazuje ilustrácia.
3. Svietidlo s indexom ochrany 20 (IP20) nesmú byť používané v exteriéri.
4. Svietidlo označené symbolom nesmú byť montované na horľavej povrchy a materiály ako sú drevo alebo koberec.
5. Neprípevňujte svietidlo na povrch, ktorý je vlhký, čerstvo natrený, alebo akokolvek elektrický vodič.
6. Pripojte vodiče svietidla súhlasne podľa farby vodičov elektroinstalácie žltzo-zelený alebo uzemnenie, N = modrý – nulák, L = hnedý (čierny) – fázova.
7. Používajte koviaci materiál podľa váhy svietidla.
8. Vodiče a spojky nesmú byť v blízkosti zdroja tepla.
9. Aby nedošlo k poškodeniu rozvodu počas inštalácie, určite smer prívodného kábla pred vrťaním dier na koviaci materiál.
10. Uistite sa, že stále používate správny typ žiarovky (informácie sú na štítku svietidla).
11. Uložte liečky pokyny na bezpečné miesto.
12. Používajte izolačory pre silové káble.
13. Čistenie je obmedzené na vonkajšie plochy, tienidlá alebo ochranné sklo, reflektory a kryty. Je dôležité zaistiť, aby sa žiadna vlnkosť nedostala do podstavy svietidla alebo do styku s elektrickým prúdom. Zlaté a patinované povrchy musia byť čistené jedine suchou utierkou (nepoužívajte čistiace prostriedky okémkovalcov druhu).
14. Používajte nízkoľakové halogénové žiarovky s nízkym UV žiarením (UV-STOP).
15. Vhodné pre použitie v interieri do 25°C.

### Vysvetlenie tried ochrany:

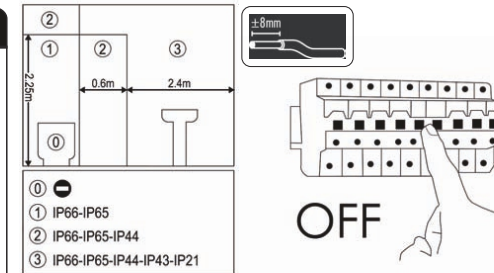
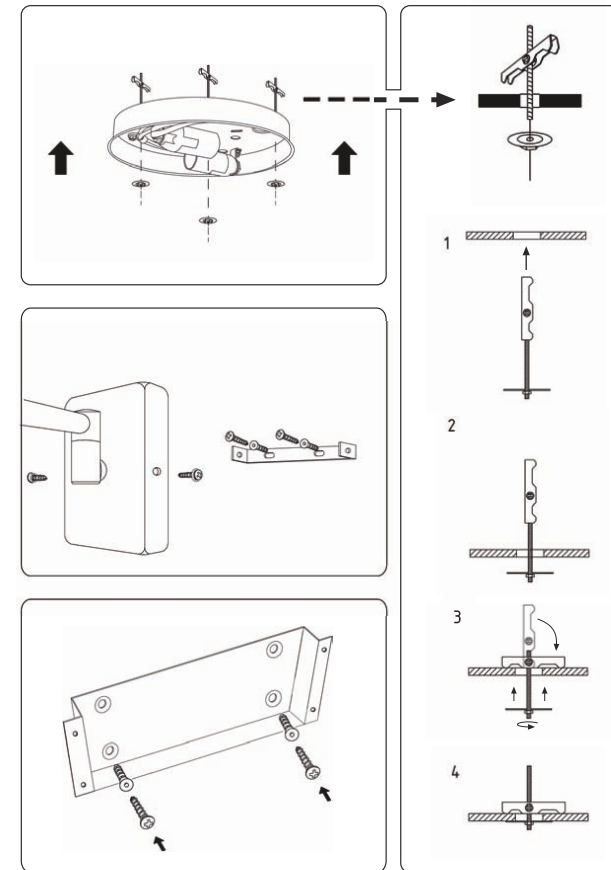
- Trieda ochrany I: Toto svietidlo má uzemňovaciu svorku. Uzemňovací vodič (žltzo-zelený) musí byť pripojený do svorky označenej symbolom .
- Trieda ochrany II: Toto svietidlo je dvojito izolované a nesmie byť pripojené na uzemňovací vodič.

Všetky LED svietidlá sú konštruované s nevymeniteľným svetelným zdrojom LED.

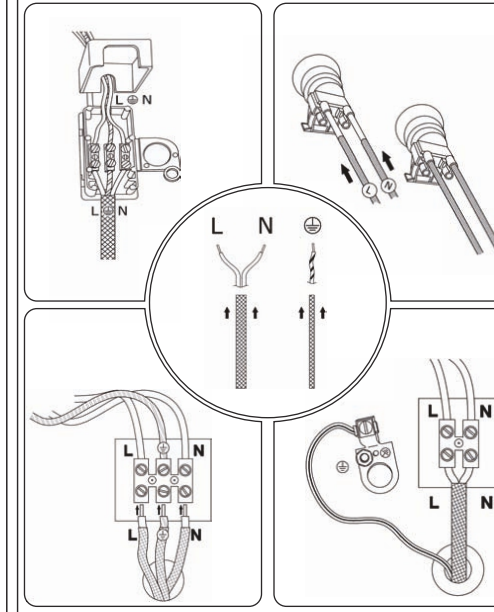
### PEČIATKA SPOLOČNOSTI:

Výrobca garantuje správnu funkciu zariadenia a prípadné opravy alebo dodávku náhradných dielov v dôsledku výrobnej chyby po dobu 2 rokov od dátumu dodania, ale nemôže byť zodpovedný za škodu a / alebo zranenia spôsobené nesprávnym používaním zariadenia. Ku akékoľvek reklamácii je nutné priložiť doklad o zakúpení. Spoločnosť sa zaväzuje k celkovom bezplatným opravám vás alebo vás spôsobených priamo hou. V prípade, že oprava nie je úspešná a zariadenie nespĺňa podmienky použitia, na ktoré je určený, zákazník má nárok na výmenu svietidla za rovnaké, prípadne podobné, alebo vrátenie zaplatenej sumy.

### upevnenie na stenu / strop

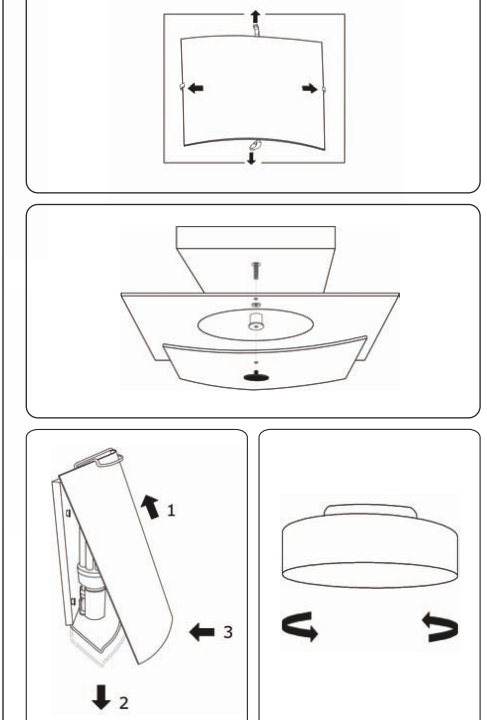


### pripojenie do siete



Ochranné bužírky vodičov musia byť v svietidlách triedy II upevnené spoľahlivo.

### upevnenie skla



Symbol pre nízkoľakové žiarovky: uspôsobené na použitie s nízkoľakovými žiarovkami podľa normy IEC 60 598-1.

Minimálna vzdialenosť od osvetlovaných plôch (v metrech).

Poškodené bezpečnostné sklo musí byť vymenene.

# Montážny návod

## žiarivkové svietidlá

**SK**

Technické informácie sa nachádzajú na štítku svietidla.

### BEZPEČNOSTNÉ POKYNY:

- Elektrické zariadenie smie byť inštalované len na to kvalifikovanou osobou.
- Dôležité! Pred začiatkom inštalačných prác odpojte hlavný prívod od siete - vypnite istič, alebo vypínač. Zdroj prúdu musí byť napojený do krabicky, ako ukazuje ilustrácia.
- Svetidlá s indexom ochrany 20 (IP20) nesmú byť používané v exteriéri.
- Svetidlá označené symbolom nesmú byť montované na horľave povrchy a materiály ako sú drevo alebo koberce.
- Nepripevňujte svietidlá na povrch, ktorý je vlnký, čerstvo natrený, alebo akokoľvek elektricky vodivý.
- Pripojte vodiče svietidla súhlasne podľa farby vodičov elektroinštalačie žltzo-zelený alebo uzemnenie, N = modrý – nulák, L = hnedý (čierny) – fáza.
- Používajte kotviaci materiál podľa váhy svietidla.
- Vodiče a spojky nesmú byť v blízkosti zdroja tepla.
- Aby nedošlo k poškodeniu rozvodu počas inštalačie, určte smer prívodného kábla pred vŕtaním dier na kotviaci materiál.
- Uistite sa, že stále používate správny typ žiarovky (informácie sú na štítku svietidla).
- Uložte fielko pokyny na bezpečné miesto.
- Používajte izolátory pre silové káble.
- Cistenie je obmedzené na vonkajšie plochy, tienidlá alebo ochranné sklo, reflektory a kryty. Je dôležité zaistiť, aby sa žiadna vlnkosť nedostala do podstavy svietidla alebo do styku s elektrickým prúdom. Zlaté a patinované povrchy musia byť čistené jedine suchou utierkou (nepoužívajte čistiace prostriedky okéhokolvek druhu).
- Používajte nizkoflakové halogénové žiarovky s nízkym UV žiareniom (UV-STOP).
- Vhodné pre použitie v interieri do 25°C.

### Vysvetlenie tried ochrany:

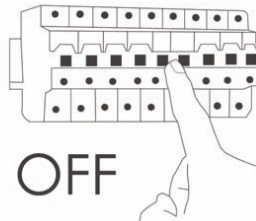
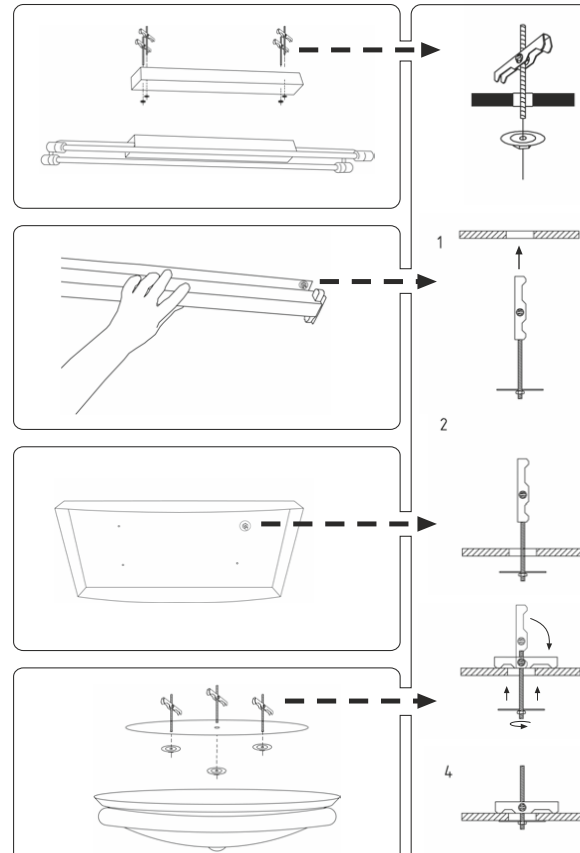
- Trieda ochrany I: Toto svietidlo má uzemňovaciu svorku. Uzemňovací vodič (žltzo-zelený) musí byť pripojený do svorky označenej symbolom
- Trieda ochrany II: Toto svietidlo je dvojito izolované a nesmie byť pripojené na uzemňovací vodič.

Všetky LED svietidlá sú konštruované s nevymeniteľným svetelným zdrojom LED.

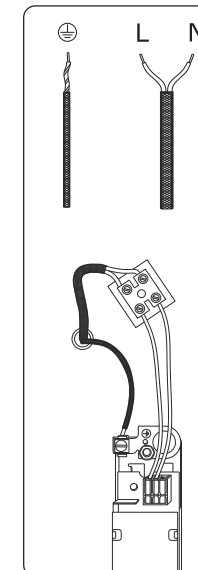
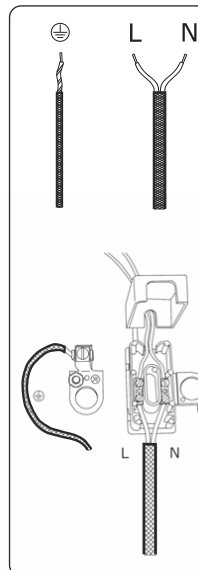
### PEČIATKA SPOLOČNOSTI:

Výrobca garantuje správnu funkciu zariaďenia a prípadné opravy alebo dodávku náhradných dielov v dôsledku výrobnej chyby po dobu 2 rokov od dátumu dodania, ale nemôže byť zodpovedný za škodu a / alebo zranenia spôsobené nesprávnym používaním zariaďenia. Kúpeľkové reklamácií je nutné priložiť doklad o zakúpení. Spoločnosť sa zaväzuje k celkovom bezplatným opravám vás alebo vás spôsobených priamo nám. V prípade, že oprava nie je úspešná a zariaďenie nespĺňa podmienky použitia, na ktoré je určený, zákazník má nárok na výmenu svietidla za rovnaké, prípadne podobné, alebo vrátenie zaplatenej sumy.

### upevnenie na strop

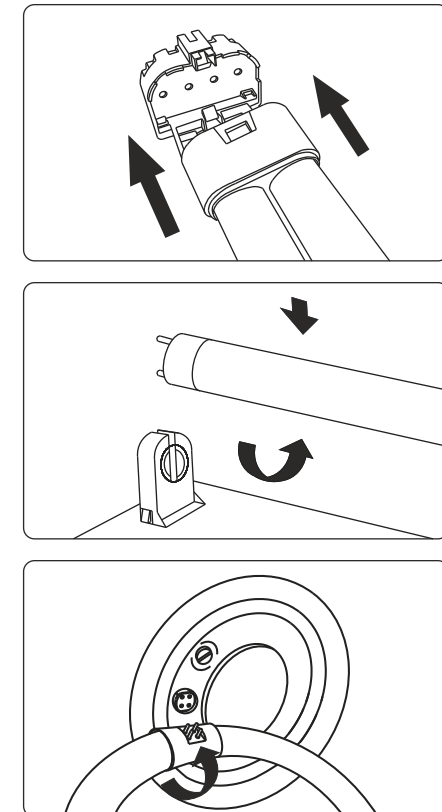


### pripojenie do siete



Ochranné bužírky vodičov musia byť v svietidlách triedy II upevnené spoľahlivo.

### uchytenie žiarivky



Poškodené bezpečnostné sklo musí byť vymené.

# Montážny návod

## závesné stropné svietidlá, stolné a stojanové lampy

**SK**

Technické informácie sa nachádzajú na štítku svietidla.

**BEZPEČNOSTNÉ POKYNY:**

- Elektrické zariadenie smie byť inštalované len na to kvalifikovanou osobou.
- Dôležité! Pred začiatkom inštalácií prac odpojte hľavu prívodu od siete – vypnite istič, alebo vypínač. Zdroj prúdu musí byť napojený do krabičky, ako ukazuje ilustrácia.
- Svietidlo s indexom ochrany 20 (IP20) nesmú byť použité v exteriéri.
- Svietidlo označené symbolom  nesmú byť montované na horľavej povrchu a materiály ako sú drevo alebo koberce.
- Nepripevňujte svietidlo na povrch, ktorý je vlhký, čerstvo natrený, alebo akokoľvek elektricky vodivý.
- Pripojte vodiče svietidla súhlasne podľa farby vodičov elektroinštalácie žlté-zelený alebo  uzemnenie, N = modrý – nulák, L= hnedý (čierny) – fáza.
- Požiťte kotviaci materiál podľa váhy svietidla.
- Poviďe a spojky nesmú byť v blízkosti zdroja tepla.
- Aby nedošlo k poškodeniu rozvodu počas inštalácie, určte smer prívodného kábla pred vrátaním dier na kotviaci materiál.
- Uistite sa, že stále používate správny typ žiarovky (informácie sú na štítku svietidla).
- Uložte tieto pokyny na bezpečné miesto.
- Používajte izolátory pre silové káble.
- Cistenie je obmedzené na vonkajšie plochy, tienidlá alebo ochranné sklo, reflektory a kryty. Je dôležité zaistiť, aby sa žiadna vlnkošos nedostala do podstavy svietidla alebo do styku s elektrickým prúdom. Zlaté a patinované povrchy musia byť čistené jedine suchou utierkou (nepoužívajte čistiace prostriedky akéhokoľvek druhu).
- Používajte nízkotlakové halogénové žiarovky s nízkym UV žiareniom (UV-STOP).
- Vhodné pre použitie v interéri do 25°C.

**Vysvetlenie tried ochrany:**

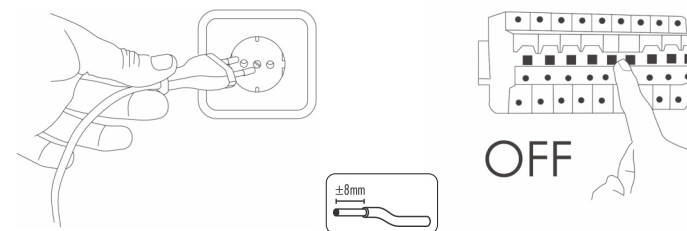
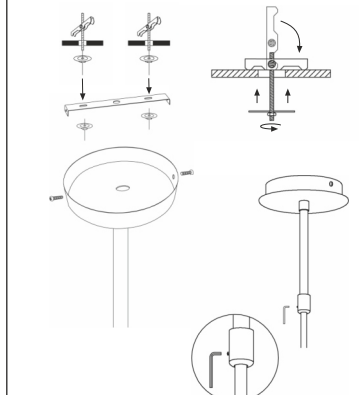
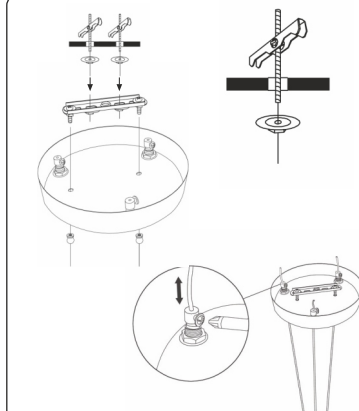
- Trieda ochrany I: Toto svietidlo má uzemňovaciu svorku. Uzemňovač vodič žlté-zelený musí byť pripojený do svorky označenej symbolom .
- Trieda ochrany II: Toto svietidlo je dvojito izolované a nesmie byť pripojené na uzemňovací vodič.

 Všetky LED svietidlá sú konštruované s nevymeniteľným svetelným zdrojom LED.

**PEČIATKA SPOLOČNOSTI:**

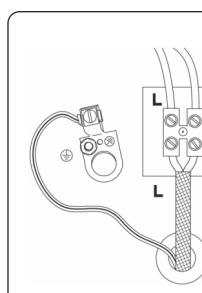
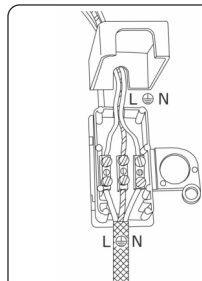
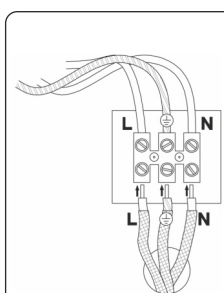
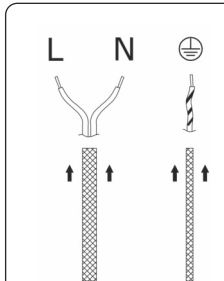
Výrobca garantuje správnu funkciu zariadenia a prípadné opravy alebo dodávku náhradných dielov v dôsledku výrobnej chyby po dobu 2 rokov od dátumu dodania, ale nemôže byť zodpovedný za škodu a / alebo zranenia spôsobené nesprávnym používaním zariadenia. Ku akékoľvek reklamácii je nutné priložiť doklad o zakúpení. Spoločnosť sa zaväzuje k celkovým bezplatným opravám všad alebo vás spôsobenými príamo hou. V prípade, že oprava nie je úspešná a zariadenie nespĺňa podmienky použitia, na ktoré je určený, zákazník má nárok na výmenu svietidla za rovnaké, prípadne podobné, alebo vrátenie zaplatenej sumy.

**upevnenie na strop**

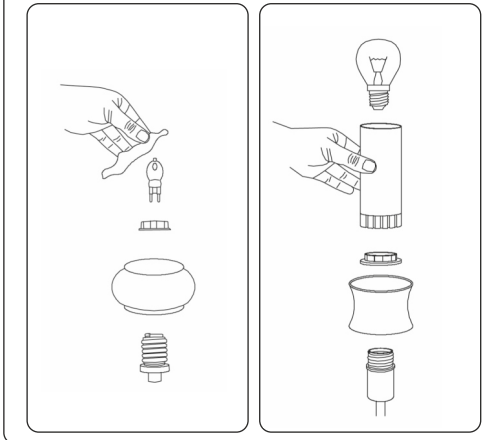
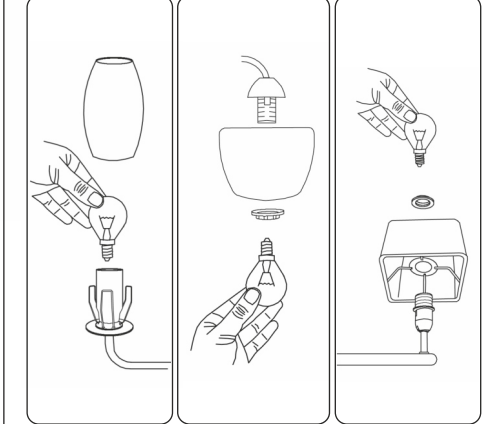


**pripojenie do siete**

Ak je priložený prívodný kábel poškodený, alebo inak narušený, musí byť vymenený výrobcom, servisom alebo inou kvalifikovanou osobou, aby sa obmedzilo riziko vzniku úrazu.



**upevnenie skla**



Symbol pre nízkotlakové žiarovky: uspôsobené na použitie s nízkotlakovými žiarovkami podľa normy IEC 60 598-1.



Poškodené bezpečnostné sklo musí byť vymenené.



Minimálna vzdialenosť od osvetlovaných plôch (v metrech).

Vyrobené v Španielsku firmou ACB iluminacion, Camino Valencia 104 . 46190 RIBA-ROJA DEL TÚRIA (Valencia-Espaňa)

Exkluzívny distribútor pre Slovenskú republiku - ELMITA, s.r.o., Sabinovská 60, Prešov, [www.elmita.sk](http://www.elmita.sk)