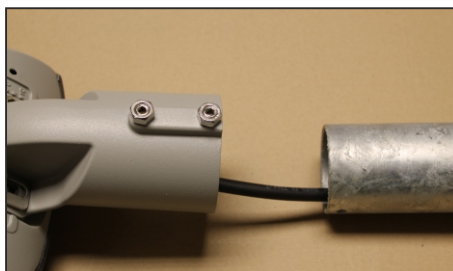


1. Svítidlo s vyvedeným kabelem

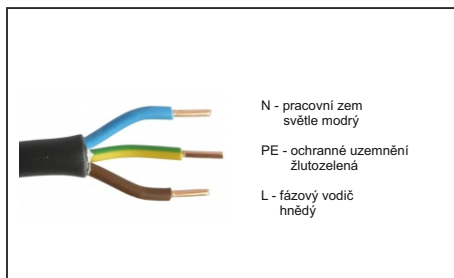
1. Svítidlo vybalte



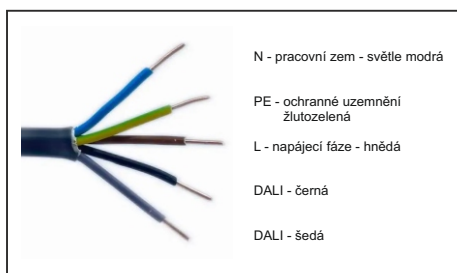
2. Svítidlo připravte k montáži na sloup nebo výložník.



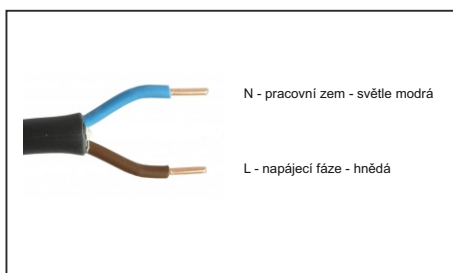
3. Vyvedený 3 žilový kabel napojte na elektrický přívod.



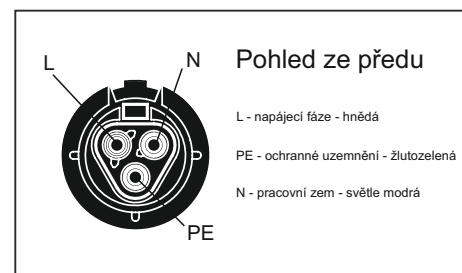
4. Vyvedený 5 žilový kabel napojte na elektrický přívod. (tř. I)



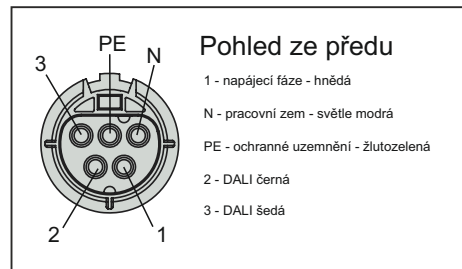
5. Vyvedený 2 žilový kabel napojte na elektrický přívod (tř. II)



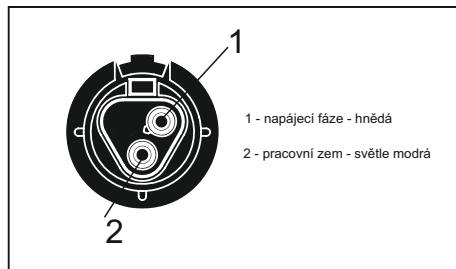
6. Konektor Gessis 3 pól (tř. I)



7. Konektor Gessis 5 pól (tř. I)



8. Konektor Gessis 2 pól (tř. II)

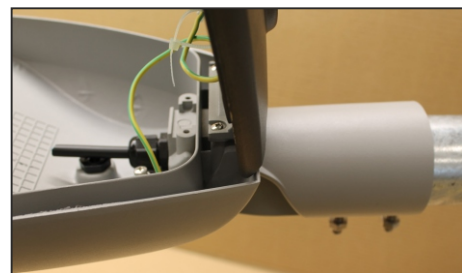


9. Svítidlo nasuňte na sloup nebo výložník



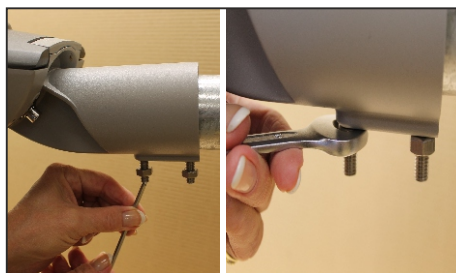
2. Svítidlo bez vyvedeného kabelu

10. Při instalaci svítidla na výložník nebo sloup, prostrčte kabel skrz kabelová průchodka do svítidla.

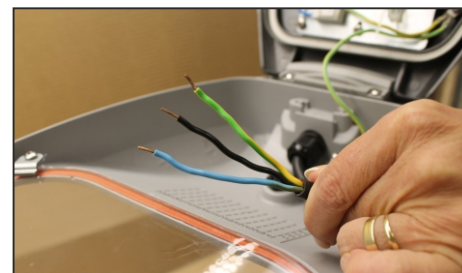


11. Ujistěte se, že je svítidlo správně vodorovně nainstalované.

Utáhněte dva imbusové šrouby utahovacím momentem 8 Nm a zajistěte maticemi.



12. Odizolujte konec kabelu (7 cm) a konce drátů (1 cm)

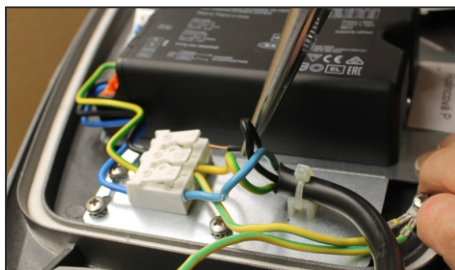


2a) BJB připojovací svorkovnice

13. Protáhněte kabel připravenou stahovací páskou a utáhněte ji.

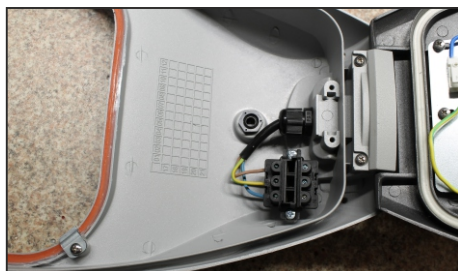


14. Připojte vodiče ke svorkovnici:
L - fázový vodič, hnědá
PE - ochranné uzemnění, žlutozelená
N - pracovní zem, světle modrá

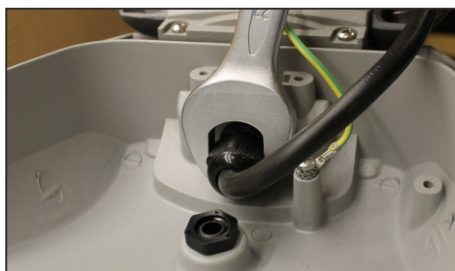


2b) Odpojovací svorkovnice

15. Připojte vodiče k odpojovací svorkovnici
L - fázový vodič, hnědá
PE - ochranné uzemnění, žlutozelená
N - pracovní zem, světle modrá



16. Utáhněte kabelovou průchodku.



17. Zavřete svítidlo a zajistěte uzávěrem/klipem.



18. Poloha svítidla na sloup.

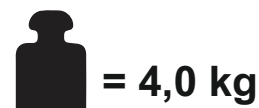
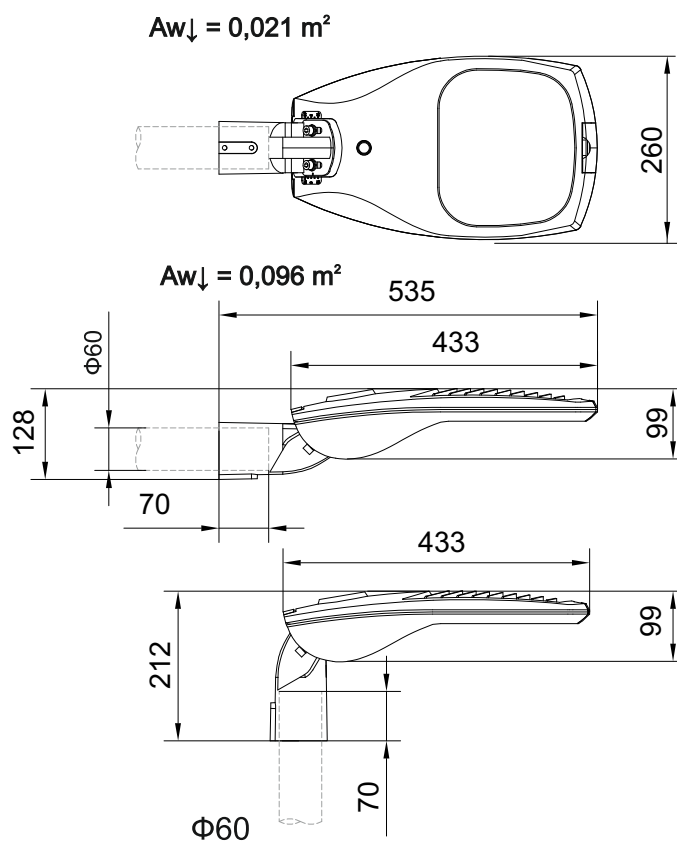


19. Poloha svítidla na výložník



20. Pomocí dvou aretačních šroubů na kloubu ustavte naklonění svítidla v požadované poloze. Doporučený utahovací moment 8Nm.





Doporučená montážní výška do 8 metrů

- Je-li vyvedený kabel nebo šňůra svítidla poškozený, musí ho vyměnit výhradně výrobce nebo jeho servisní technik nebo osoba se stejnou kvalifikací.
- Výměna světelného zdroje - světelný zdroj ve svítidle smí vyměnit pouze výrobce nebo jeho smluvní technik nebo podobně kvalifikovaná osoba.

POZOR, nebezpečí úrazu elektrickým proudem



- Nedívejte se přímo do světelného zdroje RG1 d > 50 cm



- napájecí napětí 220-240V, 50-60Hz.

- Jakékoliv úpravy svítidla jsou zakázány.

- Prasklý ochranný kryt vyměňte.



Čištění:

Svítidlo je možné čistit běžnými čistícími prostředky. NEPOUŽÍVAT abrazivní čistící prostředky (prášky) a rozpouštědla.

Montáž a elektrické připojení smí provádět pracovník s elektrotechnickou kvalifikací.

Výrobce nenesе žádnou odpovědnost, pokud byl výrobek upraven či nesprávně nainstalován.

ELEKTRO-LUMEN, s. r. o.
Hranická 505
753 61 Hranice IV - Drahotuše
Česká republika

Telefon: +420 581 699 411
Fax: +420 581 699 419
E-mail: el-lumen@el-lumen.cz
Web: www.el-lumen.cz



Společnost si vyhrazuje právo na změnu technických údajů a tiskových chyb.
Copyright © ELEKTRO-LUMEN, s. r. o.