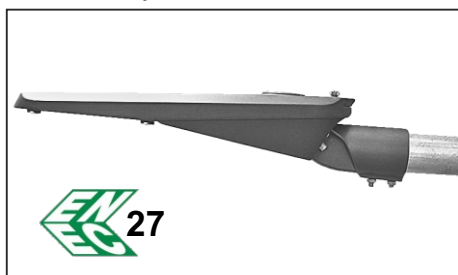


Svítilno s vyvedeným kabelem.

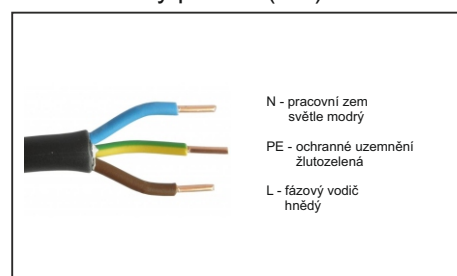
1. Svítilno vybalte



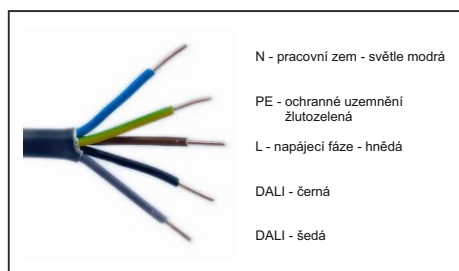
2. Svítilno připravte k montáži na sloup nebo výložník.



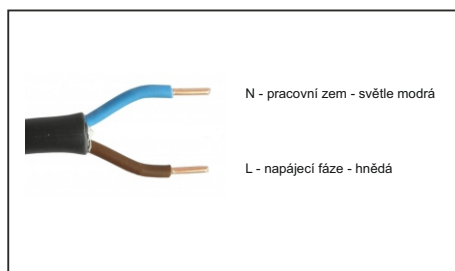
3. Vyvedený 3 žilový kabel napojte na elektrický přívod. (tř. I)



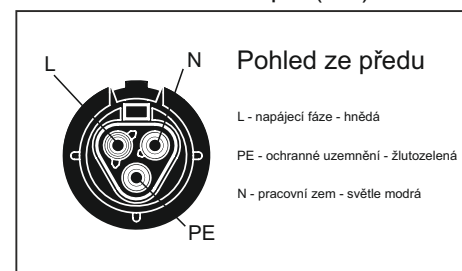
4. Vyvedený 5 žilový kabel napojte na elektrický přívod. (tř. I)



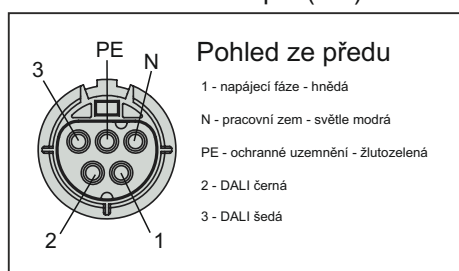
5. Vyvedený 2 žilový kabel napojte na elektrický přívod (tř. II)



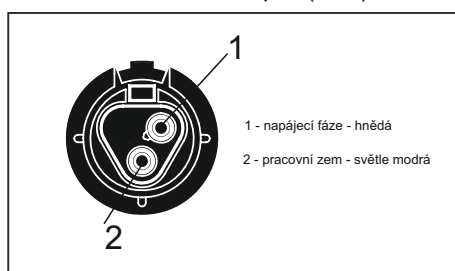
6. Konektor Gessis 3 pól (tř. I)



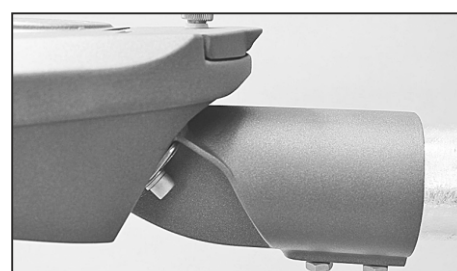
7. Konektor Gessis 5 pól (tř. I)



8. Konektor Gessis 2 pól (tř. II)

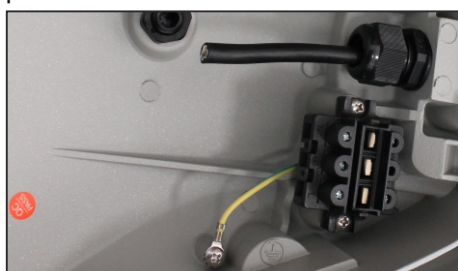


9. Svítilno nasuňte na sloup nebo výložník

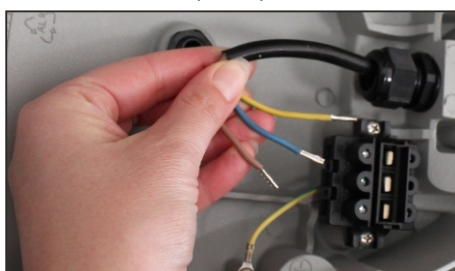


Svítilno bez vyvedeného kabelu.

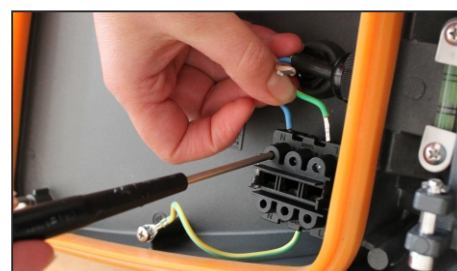
10. Při instalaci svítilny, prostrčte kabel přes kabelová průchodka do svítilny.



11. Odizolujte konec kabelu (7 cm) a konce vodičů (1 cm).



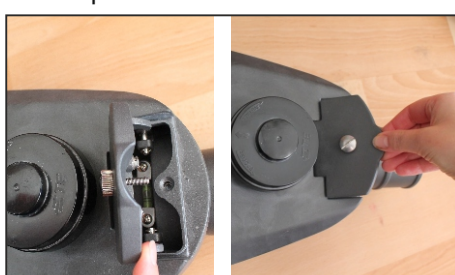
12. Připojte vodiče k odpojovací svorkovnici.



13. Utáhněte kabelovou průchodku.



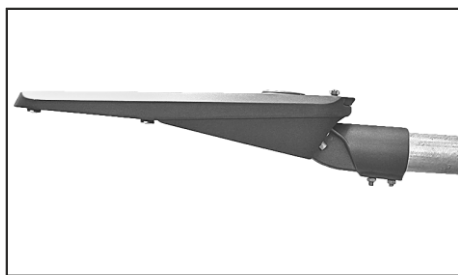
14. Zavřete svítilno a zajistěte uzávěr pomocí šroubu.



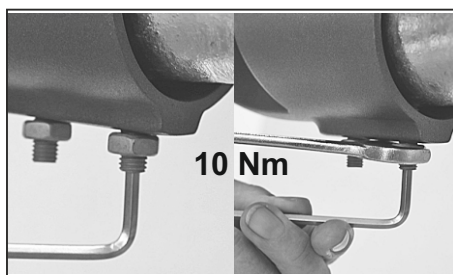
15. Poloha svítilny na sloup.



16. Poloha svítidla na výložník



17. Zaaretujte ho pomocí dvou šroubů. Doporučený utahovací moment 10Nm. Utáhněte kontra matku

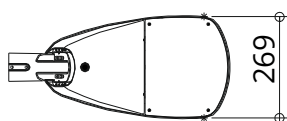


18. Pomocí dvou aretačních šroubů na kloubu ustavte naklopení svítidla v požadované poloze. Doporučený utahovací moment 10Nm.

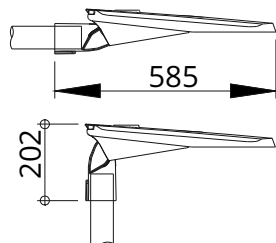


SHANTA S

$A_{w\downarrow} = 0,021 \text{ m}^2$



$A_{w\downarrow} = 0,096 \text{ m}^2$

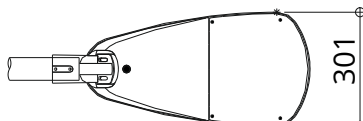


Doporučená montážní výška do 8m

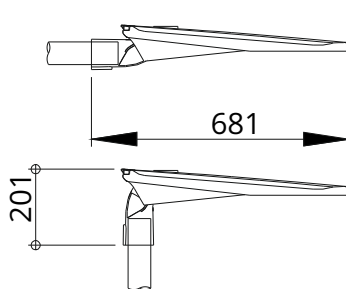
= 4 kg

SHANTA M

$A_{w\downarrow} = 0,031 \text{ m}^2$



$A_{w\downarrow} = 0,162 \text{ m}^2$

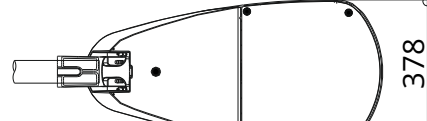


Doporučená montážní výška do 12m

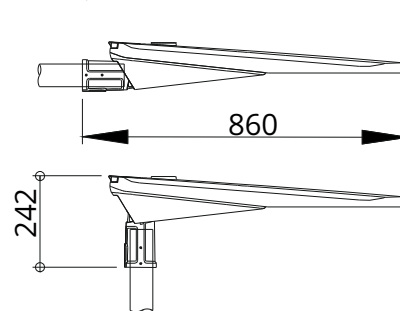
= 6,5 kg

SHANTA L

$A_{w\downarrow} = 0,041 \text{ m}^2$



$A_{w\downarrow} = 0,22 \text{ m}^2$



Doporučená montážní výška do 15m

= 9,6 kg

- 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 $d > 50 \text{ cm}$

- 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 nenese 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.