

Postup montáže svítidla FILA - I

Montáž svítidel

1. Vyndejte svítidlo z transportního obalu.
2. Uvolněte šrouby na zasklívacích lištách vyndejte sklo.
3. Uvolněte čtyři šrouby držiči reflektor (V oblasti objímek zdrojů) a po rozpojení konektorové svorkovnice vyndejte reflektor ze svítidla.
4. Protáhněte napájecí kabel skrz ucpávkovou vývodku M20. Řádně dotáhněte ucpávkové vývodky až do stavu částečné deformace těsnící pryžové podložky. Přívodní kabel do svítidla musí mít vnější průměr v rozmezí 7,5 - 12 mm, což je nutná podmínka pro řádnou funkci ucpávkové vývodky M20. Otvory pro napájecí kabely v základním tělese svítidla, ve kterých není použita ucpávková vývodka, je nutno řádně utěsnit přiloženými ucpávkovými zátkami M20.
5. Zapojte napájecí kabel do přívodní svorkovnice následovně:

na svorku L1	- fázový vodič
na svorku N	- nulový vodič
na svorku ⊕	- ochranný vodič

Dbejte na správné odizolování (8 – 9 mm) a zasunutí vodiče do svorkovnice.
6. Připevněte těleso svítidla do stropu pomocí šroubů M6.
7. Spojte konektorovou svorkovnici a nasadte reflektor zpět do svítidla. Poté jej zajistěte čtyřmi šrouby.
8. Nasadte lineární zářivky (nejsou součástí svítidla) a zatlačením je zajistěte v pracovní poloze.
9. Přiložte sklo na těleso tak , aby po celém obvodu došedl na těsnění v základním tělese svítidla, sklo zajistěte kovovými zasklívacími lištami a řádně dotáhněte šrouby.

Velikost montážního otvoru pro svítidla typu

- 4x58W je 1550 x 475 mm
- 4x36W je 1250 x 475 mm
- 4x18W je 530 x 353 mm

Upozornění pro montáž svítidel FILA - I

Svítidlo smí na elektrickou síť připojovat pouze osoba s odpovídající kvalifikací dle platné vyhlášky o odborné způsobilosti v elektrotechnice.

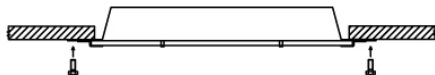
Výrobce je zařazen do systému zpětného odběru elektrozařízení a elektroodpadu dle platných vyhlášek a nařízení.

Výrobce je zařazen do systému zpětného odběru a recyklace obalů firmy EKO-KOM. (EK-F06022453)

Při nedodržení montážního návodu výrobce neručí za případné vzniklé škody!

Údržba:

Konstrukce svítidla nevyžaduje zvláštní údržbu. Znečištěné svítidlo omyje vlažnou vodou s přidávkem saponátového čistícího prostředku.



MOUNTING INSTRUCTION FOR SERIES FILA - I

Mounting

1. Take the fixture from transporting packing.
2. Unbolt the screws on glass stops and take out the glass.
3. Unbolt four screws on reflector (in area of lampholders) and take reflector out from the fixture after disconnection of terminal block.
4. Lead supply cable through sealing cable gland M20. The glands must be fastened till partial deformation of sealing rubber pad. Outside diameter of supply cable must be 7,5 - 12 mm. The holes without gland must be closed by enclosed sealing plugs M20.
5. Connect supply cable to terminal block as followed :

on connector L1	- phase conductor
on connector N	- neutral conductor
on connector ⊕	- protective conductor

Attend to correct stripping (8 – 9 mm) and conductors connection in terminals.
6. Fix the fixture on the ceiling by means of screws M6.
7. Connect connecting terminal block and put reflector back into housing, fix it by means of four screws.
8. Equip with linear lamps (there aren't a part of the fixture) and lock in operating position.
9. Equip with glass cover close to the sealing spread on the housing along the whole circumference and fix it with glass stops by means of screws.

Dimension of mounting outlet :

- 4x58W 1550 x 475 mm
- 4x36W 1250 x 475 mm
- 4x18W 530 x 353 mm

Warning for mounting series FILA - I



The fixtures can be installed by authorised persons only according to valid regulations.

Producer is included in recycling system provided by EKO-KOM company (EK-F06022453)

Producer does not take the responsibility for eventual damage in case of mounting instruction default!

Maintenance :

Construction of the lighting fixtures does not need any special maintenance. Clean polluted housing by tepid water with added detergent .

