

## MONTÁŽNÍ NÁVOD PRO SVÍTIDLA TYPU 3V36a, V – SOKOL, V – T60

### Postup montáže svítidla

1. Vyndejte svítidlo z transportního obalu.
2. Rozepněte sponky a oddělte kryt od tělesa svítidla.
3. Otočením západek uvolněte reflektor a oddělte ho od tělesa svítidla.
4. Zacvakněte objímky zářivek do reflektoru.
5. Vložte startéry (není součástí balení) do objímek startérů a pootočením je zafixujte.
6. Protáhněte napájecí kabel (vnější průměr kabelu 7,5 – 12 mm) skrz ucpávkovou vývodku.
7. Pomocí vrutů a hmoždinek (nejsou součástí balení) připevněte těleso na strop osvětlovaného prostoru. Pod hlavy šroubů použijte lisované a pryžové podložky.
8. Zavěste reflektor na plastové závěsy.
9. Zapojte napájecí kabel do přívodní svorkovnice následovně:
 

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

Do každého pólu svorkovnice lze připojit dva vodiče s průřezem 0,5 – 2,5 mm<sup>2</sup>.  
Dbejte na správné odizolování (8 – 9 mm) a zasunutí vodiče do svorkovnice.
10. Zajistěte reflektor pootočením západek.
11. Rádně dotáhněte matici ucpávkové vývodky.
12. Nasaďte lineární zářivky (nejsou součástí balení) do objímek zářivek a pootočte s nimi do zaaretované polohy.
13. Přiklopte kryt na těleso a sponami ho zafixujte.

### Upozornění pro montáž svítidel 3V36a, V – SOKOL, V – T60

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 těleso omyjeme vlažnou vodou s přídatkem saponátového čisticího prostředku.

## MOUNTING INSTRUCTION FOR SERIES 3V36a, V – SOKOL, V – T60

### Mounting

1. Take the fixture from transporting packing.
2. Unlock the clips and separate cover from the housing.
3. Remove reflector with bolts turning and separate it from housing.
4. Equip reflector with lampholders.
5. Equip with starters (aren't a part of packing) and fix it.
6. Lead supply cable (outside diameter of cable is 7,5-12mm) through sealing gland.
7. Fix the fixture on the base (ceiling) by means of screws and plugs (aren't a part of packing) with used moulded and rubber pads.
8. Hang reflector on plastic hangings.
9. Connect supply cable to feeding terminal block :
 

on connectors L	- phase conductor
on connector N	- neutral conductor
on connector ⊕	- protective conductor

To each pole of terminal block can be connected two conductors in cut 0,5 – 2,5mm<sup>2</sup>.  
Attend to correct stripping (8 – 9 mm) and connection on terminals.
10. Fix reflector by means of bolts turning.
11. Fix nut of sealing gland.
12. Equip with linear lamps (aren't a part of packing) and lock in operation position by turn.
13. Equip with cover and fix by means of clips.

### Warning for mounting series 3V36a, V – SOKOL, V – T60

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!



### Maintainance :

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