

MONTÁŽNÍ NÁVOD PRO SVÍTIDLA TYPU BÍGL

SVítidla typu BÍGL jsou určena výhradně pro nástěnnou montáž. SVítidla jsou vyrobena ve tř. izolace II

Postup montáže svítidla BÍGL - S

1. Vyndejte svítidlo z transportního obalu.
2. Stlačením západek demontujte světelně činný kryt svítidla. Vyšroubujte vruty, které připevňují těleso svítidla k nosníku.
3. Podle šablony na obalu svítidla si na připevňované místo označte rozteč otvorů.
4. Vyrtejte čtyři díry.
5. Protáhněte napájecí kabel skrz otvor v nosníku svítidla. Zapojte napájecí kabel do přívodní svorkovnice následovně:

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

Dbejte na správné odizolování (8 – 9 mm) a zasunutí vodiče do svorkovnice. Do každého pólu svorkovnice lze připojit dva vodiče o průřezu 0,75 - 2,5mm².

6. Pomocí vrutů a hmoždinek připevněte nosník svítidla k podkladové ploše.
7. Nasadte těleso svítidla na nosník a přišroubujte ho pomocí přiložených vrutů.
8. Do objímky zářivky nasadte kompaktní zářivku (není součástí balení) a mírným tlakem ji zatlačte do objímky až na doraz. Zajistěte ji do držáku kompaktní zářivky.
9. Zacvakněte optický kryt do drážek v tělese.

Postup montáže svítidla BÍGL - D

1. Vyndejte svítidlo z transportního obalu.
2. Stlačením západek demontujte světelně činné kryty svítidla. Vyšroubujte vruty, které připevňují těleso svítidla k nosníkům.
3. Podle šablony na obalu svítidla si na připevňované místo označte rozteč otvorů.
4. Vyrtejte osm děr.
10. Protáhněte napájecí kabel skrz otvor v nosníku svítidla. Zapojte napájecí kabel do přívodní svorkovnice následovně:

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

Dbejte na správné odizolování (8 – 9 mm) a zasunutí vodiče do svorkovnice. Do každého pólu svorkovnice lze připojit dva vodiče o průřezu 0,75-2,5mm².

5. Pomocí vrutů a hmoždinek připevněte nosník svítidla k podkladové ploše.
6. Nasadte těleso svítidla na nosníky a přišroubujte ho pomocí přiložených vrutů.
7. Do objímky zářivky nasadte kompaktní zářivky (nejsou součástí balení) a mírným tlakem je zatlačte do objímek až na doraz. Zajistěte ji do držáku kompaktní zářivky.
8. Zacvakněte optické kryty do drážek v tělese.

Upozornění pro montáž svítidel BÍGL

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 a optický kryt omyjeme vlažnou vodou s přidávkem saponátového čistícího prostředku.

MOUNTING INSTRUCTION FOR SERIES BÍGL

Series BÍGL used for wall mounting only and produced in insulation class II.

Mounting for series BÍGL - S

1. Take the fixture from transporting packing.
2. Open the cover with pushing of snaps. Unbolt the screws fixed the housing with gear tray.
3. Mark spacing between the holes according to pattern on the box.
4. Drill four holes.
5. Lead supply cable through the hole in gear tray. Connect supply cable to feeding terminal block :

on connector L	- phase conductor
on connector N	- neutral conductor

Attend to correct stripping (8 – 9 mm) and connection on terminals.

To each terminal can be connected two conductors in cut 0,75 - 2,5mm².

6. Fix gear tray on the base by means of screws and plugs.
7. Mount the housing on gear tray and fix by means of enclosed screws.
8. Equip lampholder with compact lamp (not a part of packing).
9. Close optical cover and fix it in slots.

Mounting for series BÍGL - D

1. Take the fixture from transporting packing.
2. Open the cover with pushing of snaps. Unbolt the screws fixed the housing with gear tray.
3. Mark spacing between the holes according to pattern on the box.
4. Drill eight holes.
5. Lead supply cable through the hole in gear tray. Connect supply cable to feeding terminal block :

on connector L	- phase conductor
on connector N	- neutral conductor

Attend to correct stripping (8 – 9 mm) and connection on terminals.

To each terminal can be connected two conductors in cut 0,75 - 2,5mm².

6. Fix gear tray on the base by means of screws and plugs.
7. Mount the housing on gear tray and fix by means of enclosed screws.
8. Equip lampholder with compact lamp (not a part of packing).
9. Close optical cover and fix it in slots.

Warning for mounting series BÍGL

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 .