

Technické podmínky montáže svítidel řady MASTIF, MASTIF - T70

Svítidla MASTIF jsou zářivková svítidla určená pro osvětlování prostorů jako jsou například lakovny, dílny, montážní haly, MASTIF - T70 pro prostory s teplotou okolí ta 70°C.

Montáž svítidel

1. Vyndejte svítidlo z transportního obalu.
2. Rozepněte spony a oddělte rámeček svítidla se sklem od tělesa.
3. Po uvolnění pojistných šroubů vyjměte reflektor(y) ze svítidla.
4. Protáhněte napájecí kabel skrz vývodku a zapojte napájecí kabel do přívodní svorkovnice následovně:

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

V případě montáže průchozího provedení protáhněte napájecí kabely (vnější průměr kabelu 7,5 – 12 mm) skrz vývodky a zapojte je do přívodních svorkovnic následovně:

na svorku L1, L2, L3	- fázové vodiče
na svorku N	- nulový vodič
na svorku ⊕	- ochranný vodič

Dbejte na správné odizolování (8 – 9 mm) a zasunutí vodiče do svorkovnice.

Do každého pólu svorkovnice lze připojit dva vodiče s průřezem 0,5 – 2,5 mm². Nezapomeňte utáhnout matici zajišťující utěsnění průchodu vodiče vývodkou.

5. Nasaďte reflektor(y) zpět do svítidla a zajistěte pomocí pojistných šroubů.
6. Do objímek zdroje nasaďte příslušný zdroj(e) a pootočením zajistěte. Zasuňte startér(y) do objímky(ek) startéru. Polohu startéru zařizujete pootočením ve směru pohybu hodinových ručiček U verze MASTIF - T70 jsou startéry součástí svítidel
7. Nasaďte rámeček svítidla a zajistěte ho sponami.
8. Upevnění svítidla se provádí pomocí nosičů svítidla na nosný podklad dvěma šrouby.

Upozornění pro montáž svítidel MASTIF

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 svítidla:

Konstrukce svítidla nevyžaduje zvláštní údržbu. Při znečištění tělesa nebo optického krytu jej omyjeme vlažnou vodou s přídavkem saponátového čistícího prostředku.

Technical instructions for mounting series MASTIF, MASTIF T70

Series MASTIF are fluorescent lighting fixtures designed for the lighting of interior industrial areas, such as welding rooms, painting rooms and assembly halls, series MASTIF-T70 are used for areas with ambient temperature ta=70°C.

Mounting :

1. Take the fixture from transporting packing.
2. Unlock the clips and remove the frame with covering glass from the housing.
3. Remove reflector(s) from the housing after safety screws unbolted.
4. Lead supply cable through cable gland and connect supply cable to feeding terminal block as follows:

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

In case of through-wiring connection lead supply cables (outside diameter of cable must be 7,5-12 mm) through cable glands and connect to feeding terminal block as follows:

on connector L1, L2, L3	- phase conductor
on connector N	- neutral conductor
on connector ⊕	- protective conductor

Attend to correct stripping (8-9mm) and connection on terminals. To each pole of terminal block can be connected two conductors in cut 0,5 – 2,5 mm². Do not forget to tighten the nut sealed cable leading through cable gland.

5. Equip with reflector(s) and fix it with safety screws.
6. Equip with corresponding lamp(s) and fix by turn. Equip with starter(s) and fix it by turn.
7. Equip with the frame and fix it by means of clips.
8. Install the fixture on the base by means of rotary arms fixed with two screws.

Warning for mounting series MASTIF

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 .