

MONTÁŽNÍ NÁVOD PRO SVÍTIDLA TYPU BALOT-PAR

Svítlidla BALOT-PAR jsou vestavná zářivková rastrová svítidla. Jsou určena pro horní nebo spodní montáž. Minimální výška pohledu je 200 mm.

MULTIBALOT-PAR je určen pro trvalé nouzové osvětlení. Pokles světelného toku za nouzového provozu je na 10% oproti jmenovité hodnotě při normálním provozu svítidla.

Postup montáže svítidla

1. Vyndejte svítidlo z transportního obalu.
2. Odšroubujte reflektory a vyjměte je z tělesa svítidla.
3. Vložte startéry (není součástí balení) do objímek startérů a pootočením je zafixujte.
4. Protáhněte napájecí kabel skrz pryžovou průchodku.
5. V případě spodní montáže nasadte úhelníky do otvorů v tělese svítidla (obr. 1). Vsuňte svítidlo do montážního otvoru, sklopte úhelníky a zafixujte svítidlo dotažením 4 šroubů (obr. 2).
6. V případě montáže do stropních podhledových modulů položte svítidlo na systém nosných lišt (obr. 3).
7. Zapojte napájecí kabel do přívodní svorkovnice následovně:

BALOT-PAR		MULTIBALOT-PAR	
na svorky L1	- fázový vodič	na svorky L1	- fázový vodič dobíjecí fáze
na svorku N	- nulový vodič	na svorky L2	- fázový vodič spínané fáze
na svorku ⊕	- ochranný vodič	na svorku N	- nulový vodič
		na svorku ⊕	- ochranný vodič

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

Do každého pólu přívodní svorkovnice lze připojit dva vodiče o průřezu 0,75-2,5mm².

8. U typu P600-336-LP-N označte na baterii dobu uvedení do provozu.
9. Namontujte reflektory zpět do svítidla
10. Nasadte lineární zářivky (nejsou součástí balení) do objímek zářivek a pootočte s nimi do zaaretované polohy.

Postup výměny baterie nouzového zdroje u typu MULTIBALOT-PAR

1. Vyjměte zdroj a reflektory ze svítidla.
2. Odpojte svítidlo od přívodního napětí.
3. Odpojte baterii od výpletu v svítidle v pořadí „-“ černý vodič a „+“ červený vodič.
4. Uvolněte matku přídržné objímky baterie.
5. Vyjměte objímku a baterii.
6. Vložte novou baterii a upevněte ji pomocí objímky baterie.
7. Zapojte vodiče k baterii v pořadí „+“ červený vodič a „-“ černý vodič.
8. Připojte svítidlo na přívodní napětí.
9. Vložte reflektory a zdroj do svítidla.

Upozornění pro montáž zápusných svítidel BALOT-PAR

Svítlidlo 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.

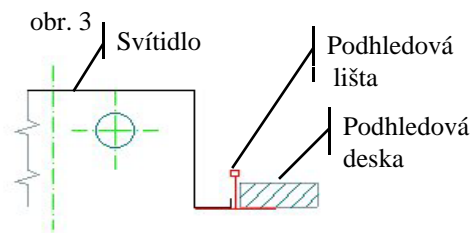
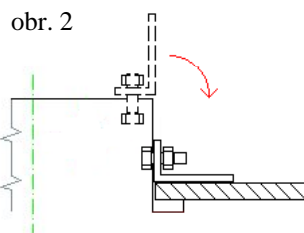
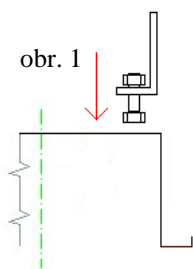
Výrobce je zařazen do systému zpětného odběru a recyklace obalů firmy EKO-KOM. (EK-F06022453)

Při nedodržení montážního návodu výrobce neručí za případné vzniklé škody!



Údržba:

Konstrukce svítidla nevyžaduje zvláštní údržbu. Znečištěné těleso omyjeme vlažnou vodou s přidávkem saponátového čistícího prostředku. Znečištěné reflektory svítidla očistíme stlačeným vzduchem. Výměna baterie nouzové jednotky je nutná jakmile se sníží jmenovitá doba nouzového provozu.



MOUNTING INSTRUCTION FOR SERIES BALOT-PAR

Series BALOT-PAR - recessed louvre lighting fixtures used for upper or lower mounting. Min. high of ceiling is 200 mm.
 Series MULTIBALOT-PAR - for maintained emergency mode. During emergency operation luminous flux is decreased about 10% against of rated value during normal operation of the lighting fixture.

Mounting

1. Take the fixture from transporting package.
2. Unbolt reflectors and remove it from the housing.
3. Equip with starters (aren't a part of delivery) and fix it.
4. Get supply cable through rubber gland.
5. In case of lower mounting equip with the angles (picture 1). Put the fixture into mounting outlet, hang the angles and fix the fixture by means of 4 screws (picture 2).
6. In case of upper mounting put the fixture on the ceiling system (picture 3).
7. Connect supply cable to input terminal block :

BALOT-PAR	MULTIBALOT-PAR
on terminals L1 - phase conductor	on terminals L1 - phase conductor of charging phase
on terminal N - noutral conductor	on terminal L2 - phase conductor of switching phase
on terminal ⊕ - protective conductor	on terminal N - neutral conductor
	on terminal ⊕ - protective conductor

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

On each pole of terminal block can be connected two conductors in cut 0,75-2,5mm².

8. For type P600-336-LP-N indicate on the battery the date of come into service.
9. Equip with reflectors.
10. Equip with linear lamps (aren't a part of delivery) and fix it.

Battery change :

11. Remove the lamps and reflectors from the fixture.
12. Disconnect the fixtures from supply voltage.
13. Disconnect the battery from the wiring strigs in sequence „-“ black wire and „+“ red wire.
14. Unbolt the nut of battery holder.
15. Remove the holder and battery.
16. Put new battery and fix with holder.
17. Connect wires to battery in sequence „+“red wire and „-“ black wire.
18. Connect the fixture to supply voltage.
19. Put reflectors and the lamps.

Warning for mounting series BALOT-PAR

The fixture can be installed by authorised person only.

Producer included into EKO-KOM (EK-F06022453) recycling system.

In case of instruction non-performance producer can not be responsible for relevant damages caused !

Maintenance :

Construction does not need any special maintenance. It can be cleaned with water and damp duster with detergent add. Polluted reflectors clean with pressed air. Change of battery is necessary in case when rated period of emergency operation is decreased.

