

105431 LED nouzové svítidlo EMD2W-2H

Specifikace:

- Antipanické LED nouzové svítidlo, - možnost vestavné montáže nebo přisazení pomocí rámečku obj. číslo 105432 (není součástí balení).
- standardně vybaveno optikou OPEN AREA - pro rovnoměrné osvětlení místností, součástí balení je i optika CORRIDOR - speciální optika pro osvětlení chodeb
- baterie 3.2V 1.5Ah LiFePO4 – 2hodiny svícení, nabíjení cca 16h
- typ svítidla: NM = Non Maintained, svítí pouze při výpadku proudu
- **Testování** by mělo být prováděno v době, kdy je nejméně narušena funkčnost a účel celého systému nouzového osvětlení. Testování provádějte pravidelně, v intervalu a v souladu s příslušnými platnými normami a předpisy. Proved'te záznam o každém provedeném testu do provozního deníku. Při testování sledujte stav LED indikátoru (dobíjení baterie), světelného zdroje a autonomie svítidla.

1x denně: kontrola LED indikátoru.

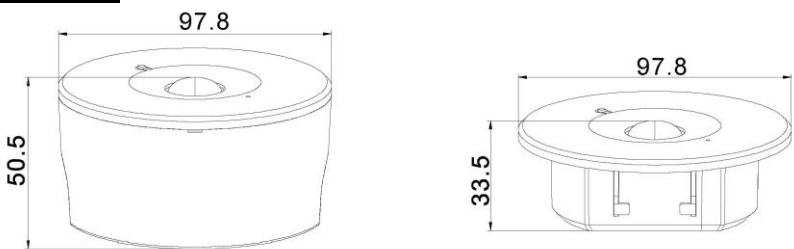
1x měsíčně: krátká kontrola funkčnosti baterie a světelného zdroje při odpojeném napájení. Pomocí tlačítka lze také testovat nabití baterie.

1x ročně: zátěžová zkouška plné funkčnosti z baterie po dobu autonomie, kontrola autonomie, kontrola baterie a světelného zdroje.

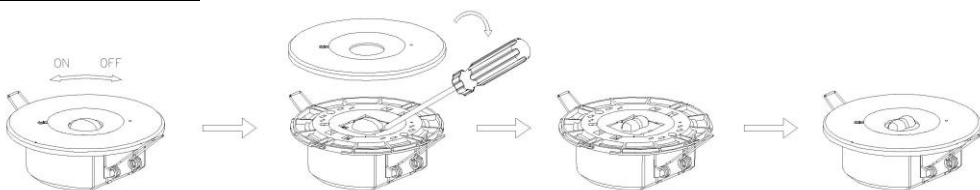
Za běžného provozu svítí jen LED indikátor zeleně, který signalizuje dobíjení baterie. Při výpadku napájení se svítidlo rozsvítí a je provozováno z baterie cca 2 hodiny po dobu autonomie nebo do úplného vybití baterie. Po skončení výpadku napájení je automaticky obnoven běžný provoz.

Svítidlo je určeno pro zajištění osvětlení v případě výpadku napájení

Rozměry:



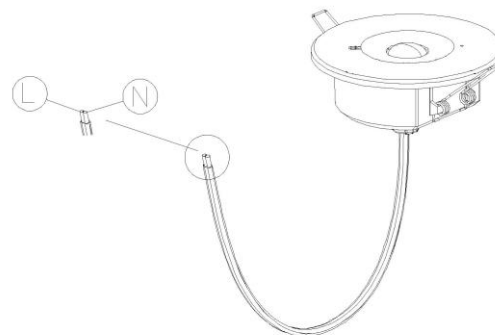
Výměna optiky:



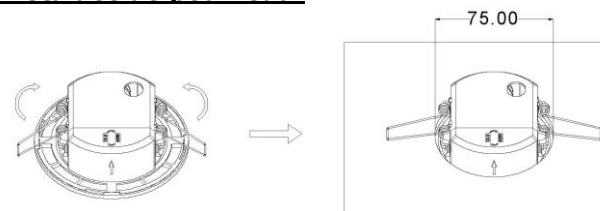
Připojení:

Zapojení by měla provádět odborně způsobilá osoba.

Dodržujte správné zapojení vodičů, hodnoty napětí a zatížení. Jinak může dojít k poškození zařízení.

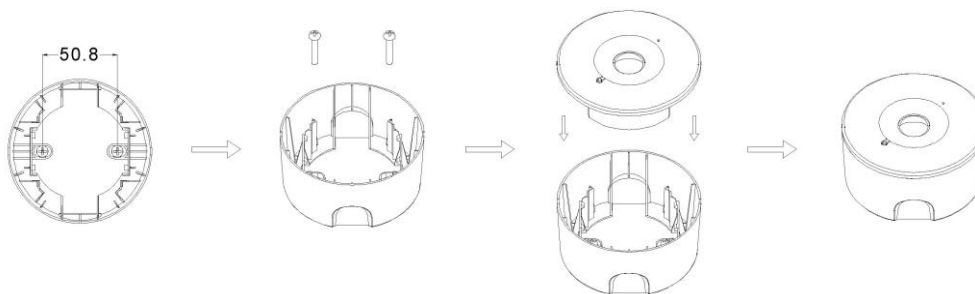


Instalace do podhledu:



Instalace přisazená:

pomocí rámečku obj. číslo 105432 (není součástí balení).



220-240V
AC
50/60Hz

LED

LiFePO4

CE

UK
CA



IP20

