

Montážní návod

pro výstražná světla – predátory 911-52

Přídavná výstražná světla jsou účinným doplňkem vozidel vybavených výstražnými majáky nebo výstražnou světelnou rampou. Jsou určena především pro automobily, které díky svým rychlostem, zvláštnímu určení nebo rozměrům vyžadují zdůraznění výstražné funkce pro zajištění bezpečnosti v silničním provozu.

Nejmodernější technologie výstražných světel - LED - přináší velmi vysoký světelný výkon při nízké spotřebě energie. Skvělá viditelnost i za slunného počasí, spolu s nenáročnou instalací nabízí použití od skryté instalace za sklem v interiéru vozidla až po velká LED světla pro nástavby nákladních vozů..

Technické parametry:

- 12x vysoce výkonné SMD LED diody 0,5W
- minimální odběr proudu
- 18 různých přednastavených programů pro blikání
- synchronizace s dalšími světly stejného typu
- odolná konstrukce chránící proti vlhkosti a otřesům (IP67)
- životnost až 100 000 hodin
- rozměry 136 x 56 x 25 mm
- napájecí napětí 12-24V
- pracovní teplota -40 - +65°C
- délka napájecího kabelu 30 cm

Montáž:

Při montáži je nezbytné dodržet správné napájecí napětí. **Při připojení na nesprávné napětí dojde ke zničení zařízení!**

Volné vodiče ze světelného zařízení zapojte do elektrické instalace ve vozidle.

Mechanické připevnění: nejdříve pomocí přiložených šroubů upevníme držák, do kterého zacvakneme světlo.

Popis vodičů:

černý	zem
červený	+ napájecí napětí 12-24 V
modrý	mění program blikání (na +12/24V), pokud je třeba synchronizovat s dalšími světly musí být modré vodiče spojeny
bílý	připojením na kladné napětí dojde k opačnému blikání při synchronizaci s dalšími světly