

POHONJERVIS

Návod k montáži a obsluze

BEZPEČNOSTNÍ MAJÁK – SP 230 LED UNI

POHONJERVIS
AUTOMATIZACE VJEZDOVÝCH SYSTÉMŮ



**PROČ UNI ? PROTOŽE LZE LED MODUL POUŽÍT
TAKÉ JAKO OSVĚTLENÍ VJEZDU!**
(pouze pro takové systémy, které toto umožňují, např. RJ 14, C 20, C21, F4 aj.)

TECHNICKÁ DATA

Bezpečnostní maják SP 230 LED nabízíme ve dvou modelech 230V a také 24V verzi. Skládá se ze základny a oranžového designově vydařeného těla majáku. Signální LED modul z 36 vysoce-svitivých LED je uchycen přímo na základnu na které jsou také elektrické propojovací svorky. V případě potřeby lze tento LED modul přesunout do vhodného těla osvětlení, nař. samotného vjezdu. Bezpečnostní maják může být namontován na plochem povrchu, nebo také může být namontován na boční stěně s použitím bočního držáku (obsah dodávky). Přídavná anténa může být také nainstalována na základně bezpečnostního majáku.

MONTÁŽ

Montér je povinen toto zboží instalovat v souladu s platnými normami.

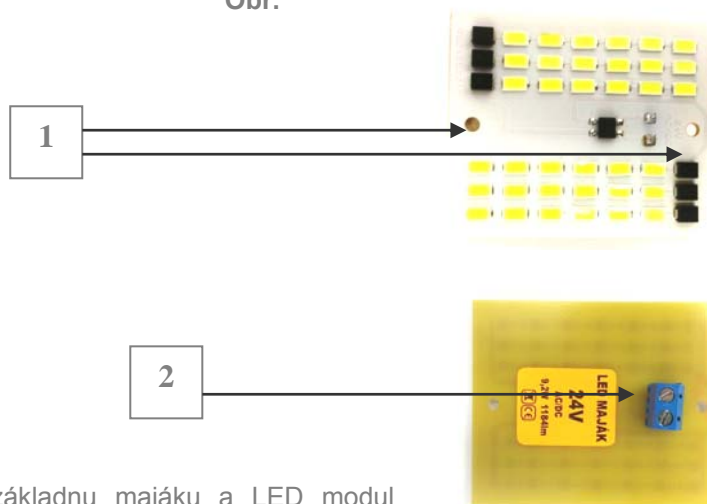
Před začátkem montáže musí být provedena kontrola oblasti, ve které bude toto zařízení namontováno:

- Oblast ve které má být maják namontován, nesmí být krytý nebo obklopen zdi, rostlinami, živými ploty nebo dalšími objekty, které mohou zastínit světlo majáku. Světlo nesmí být nainstalované v bezprostřední blízkosti pohybující se brány nebo vrat.
- Elektrické vodiče užívané pro propojení musí vyhovovat instalačním podmínkám a potřebám daného napájení.

ZAPOJENÍ

Pro elektrické zapojení použijte vedení min. 2x1,5 mm bez zemního / žlutého kabelu a samotný drát min. 1,5 mm silný. Napájecí vedení nesmí být tenčí než 60245 IEC 57 (HO5RN-F). Odstraňte jen část izolace kabelu a zasuňte holý kabel do svorkovnice tak, aby byla holá část v kontaktu s destičkami ve svorkovnici a zbytek kabelu zůstal zaizolovaný. Jestli je napájecí kabel poškozený, musí být nahrazen novým, aby se vyvarovalo všem rizikům. Vypněte přívod proudu před provedením montážních, udržovacích prací nebo čištěním. Před započítím prací na vše důkladně prostuduj postupy. LED modul je přišroubován dvěma šrouby (č.1) na samotné základně, LED-diodami směrem nahoru. Svorkovnice (č.2.) se nachází na spodní straně modulu. Rozebírejte opatrně!

Obr.



KOMPLETACE

Nasuňte napájecí kabel přes základnu majáku a LED modul upevněte k tělu majáku. Zapojte pevně kabely do svorkovnic, které jsou zabudovány na samotném LED modulu. Maják zkompletujte a přišroubujte na vhodné místo.

SP

Napájení -
Blikání z elektroniky RJ
Blikání z integrované karty -
Žárovka -
Pracovní teplota °C -
Stupeň krytí -
Rozměr v mm -
Rozměr LED-modulu v mm -
Váha Kg -

SP 230 LED UNI

230 Va.c. 50 Hz
ANO / NE
NE
LED diody 36ks
od - 20 do + 60
IP 54
100 x 80 x 150(v)
60 x 50 x 20(v)
0,35