

ECLIPSE a LUMY



Výstražné lampy

ECLIPSE -výstražný maják s LED diodami poslední generace, vyrobený z technologicky moderních materiálů, lisovaných technologií s dvojitým vstříkáním. Může být nainstalovaný v různých pozicích, jak v horizontální, tak ve vertikální poloze. Přerušované blikání LED diod s oranžovou barvou po dobu, kdy je automatizační technika v pohybu. Noční osvětlení (bílé LED diody) je ovládané zabudovaným stmívacím čidlem. K rozsvěcování dochází zcela nezávisle na provozu automatizační techniky (instalace společně s řídicí jednotkou 14A)

Anténa je zabudovaná do karty přijímače rádiového signálu.

LUMY - klasická výstražná lampa na 24 V nebo 230 V s vestavěnou anténou.



TECHNICKÉ ÚDAJE	JEDNOTKA	ECLIPSE
max. zatížení majáku	%	50
max. zatížení osvětlení	%	100
napájení	Vac/Vdc	24
výstražný maják	Vac/Vdc	24
noční osvětlení	Vac/Vdc	24
příkon	W	3
anténa	MHz	433,92
stupeň krytí	IP	44
barva světla majáku	-	oranžová
barva světla osvětlení	-	bílá
provozní teplota	°C	-20 až +55
rozměry	mm	75x98x190



LAMPY



9 LED24

výstražná LED lampa ECLIPSE



9 LUMY24

výstražná lampa 24 V se zabudovanou anténou



9 LUMY230

výstražná lampa 230 V s anténou a nastavením blikání



9 LUMY230E

výstražná lampa 230 V se zabudovanou anténou



9 ANTS-433

anténa pro 433 MHz, s ocelovým držákem a 5 m kabelu RG-58



9 SULU

držák pro LUMY