

Signalizační světla LED

Signalizační světla slouží ke zvýšení bezpečnosti provozu na pozemních komunikacích. Zejména se montují na sypače, traktory, sekačky, značkovače a mohou se použít pro zvýraznění dopravních značek, zábran a nebezpečných úseků na pozemních komunikacích.

- > **1 až 3 LED světla ø200mm ČSN EN 12352 L8H**
- > světla pracují v režimu **synchronního** nebo **asynchronního** blikání
- > elektronika zajišťuje automatické snižování svítivosti světel v noci
- > dále je na elektronice obsažena ochrana proti přepólování a chrání akumulátor před hlubokým vybitím
- > **napájecí kabel dlouhý 10m připravený k montáži** a mezi světly 3m kabelu
- > světla se připevňují pomocí **nanýtovaných matic M6 na zadní straně světla**



Technické údaje v tabulce jsou pro jedno signalizační světlo.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napájecí napětí	12/24V=
Odběr proudu 12V=	den 0,11A noc 0,03A
Průměrná spotřeba 12V=	1,67Ah / 24 hodin
Odběr proudu 24V=	den 0,06A noc 0,02A
Průměrná spotřeba 24V=	0,94Ah / 24 hodin
Frekvence blikání	60/min.
Rozměry (ŠxVxD)	200x200x145mm
Hmotnost	0,9kg



**LED TROJSVĚTLO VYDRŽÍ
NEPŘETRŽITĚ BLIKAT
Z AKUMULÁTORU 12V/180AH AŽ 40
DNÍ**

PRODUKTY

Kód produktu	Název produktu	Množství
1-220-105021	Signalizační světlo SLSU-1 LED	1 ks
1-220-105022	Signalizační dvojsvětlo SLSU-2 LED	1 ks
1-220-105023	Signalizační trojsvětlo SLSU-3 LED	1 ks

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Kód produktu	Název produktu	Množství
1-220-900100	Přepínač ke světlům SS-x	1 ks