

Světelná šipka SŠ13 LED s nastavbou motoricky sklopná SD SS-2

Motoricky sklopný držák slouží ke zvedání nebo sklápění světelné šipky pomocí lineárního motoru dálkovým ovládním z kabiny vozidla. Světelná šipka je signalizační zařízení pro vozidla údržby, sypače, zametače, značkovače, přívěsy nebo slouží k vyznačení pracovního místa a směr jeho objíždění. Světelná šipka je označována jako **Světelná šipka a kříž typu B**, výstražná šipka nebo signalizační šipka. Světelnou šipku je možné doplnit o dvě výstražná světla pro zvýšení výstražné účinnosti.

- > **13 LED světel** ø200mm **ČSN EN 12352 L8H**
- > elektronika zajišťuje automatické snižování svítivosti světel v noci a obsahuje ochranu proti přepólování
- > dále elektronika chrání akumulátor před hlubokým vybitím, ochrana spočívá ve vypnutí světelných symbolů, popřípadě i horních výstražných světel v závislosti na stupni vybití akumulátoru
- > **dálkové ovládní s kabelem 15m** pro ovládní, optickou kontrolu režimů a zobrazování polohy světelné šipky
- > režimy šipky jsou světelná šipka vlevo (S8c), světelná šipka vpravo (S8d) a světelný kříž (S8e)
- > všechny provozní informace jsou přehledně signalizovány na dálkovém ovládní
- > **napájecí kabel 10m** k montáži na vozidlo
- > světelnou šipku se sklopným držákem lze připevnit na profil max. 40x30mm (střešní nosiče)
- > světelná šipka je zvedána / sklápěna robustním lineárním motorem pomocí dálkového ovládní z kabiny vozidla
- > motor obsahuje i šroub pro nouzové ruční sklopení nebo zvednutí v případě poruchy
- > elektronika obsahuje ochranu proti přetížení motoru a konstrukce pomocí proudové ochrany
- > **napájecí napětí 12/24V=**, střední odběr proudu motoru 12V= 8,5A
- > světelnou šipku je možné doplnit o dvě výstražná světla pro zvýšení výstražné účinnosti



VÝRAZNĚJŠÍ SYMBOL KŘÍŽE
TVOŘENÝ 9-TI SVĚTLY JE U SŠ15

Technické údaje spotřeb jsou pouze pro světelnou šipku.

TECHNICKÉ ÚDAJE

| | |
|------------------------|---------------------|
| Napájecí napětí | 12/24V= |
| Odběr proudu 12V= | den 1,0A noc 0,4A |
| Průměrná spotřeba 12V= | 16,4Ah / 24 hodin |
| Odběr proudu 24V= | den 0,55A noc 0,23A |
| Průměrná spotřeba 24V= | 9,2Ah / 24 hodin |
| Frekvence blikání | 60/min. |
| Rozměry (ŠxVxD) | 1300x445x1550mm |
| Hmotnost | 51kg |

PRODUKTY

| Kód produktu | Název produktu | Množství |
|--------------|--|----------|
| 1-140-405020 | Světelná šipka SŠ13 LED s nastavbou motoricky sklopná SD SS-2 | 1 ks |

PŘÍSLUŠENSTVÍ

| Kód produktu | Název produktu | Množství |
|----------------|---|----------|
| 1-140-905052 | SŠ - Výstražné dvojsvětlo VLS-2 LED | 1 ks |
| 1-140-905022 | SŠ - Signalizační dvojsvětlo SLS-2 LED | 1 ks |
| 1-140-910032 | SŠ - Adaptéry pro majáky MO-2 | 1 ks |
| 1-035-020200 | Bezdrátové dálkové ovládání SŠ15-2 02 MZŠ RADIO | 1 ks |
| 3-580-10000100 | Držák dálkového ovládání DO-082 | 1 ks |