

ŽIBINTŲ SISTEMOS



Dviejų įspėjamųjų žibintų sistemos.

Tvirtinami ant transporto priemonių ir kelio darbų žymėjimo įrenginių. Skirti užtikrinti kelio darbų saugumą intensyvaus eismo sąlygomis, taip pat naudojami ant išankstinio įspėjimo stendų (pagal Vokietijos standartą RSA). Synchroninis ir nesinchroninis veikimas. Su automatine dienos/nakties funkcija.

Dviejų įspėjamųjų žibintų sistema, halogeniniai žibintai, 23/5 tipo 230 mm skersmens, geltona - 122368-1

Dviejų įspėjamųjų žibintų sistema, elektroniniai mirksintys ksenono žibintai, 47/7 tipo 340 mm skersmens (WL) geltona, nakties/dienos režimas – 122483-1

Įspėjamieji mirksintys ksenono/halogeniniai žibintai, 230 mm skersmens

Skirti iš anksto įspėti apie kelio darbus ir pavojingas vietas, tinkami ilgalaikiam veikimui nepalankiomis klimatinėmis sąlygomis. Tvirtinami apkabomis prie vertikalių vamzdžių iki 82 mm skersmens.



Elektroninis mirksintis ksenono žibintas, 41 tipo, 2/24V vienpusis, geltonos spalvos 122413

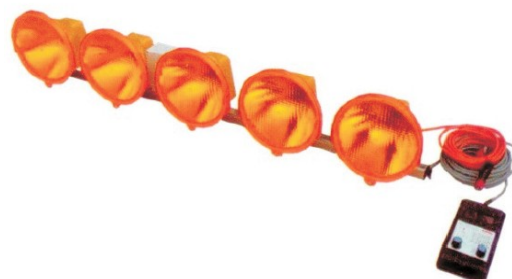
Toli matoma švyturėlių sistema

- ✓ Sumontuota ant atskiro rėmo, kurį galima tvirtinti prie visų komercinių ar darbo automobilių stogo bagažinės rėmų.
- ✓ Galima su halogenais arba LED technologija.
- ✓ Veikia nuo 12 ir 24 VAC.
- ✓ Galima pasirinkti 7 skirtingas programas, valdomas nuotolinio veikimo pultu iš vairuotojo kabinos.
- ✓ Prisitaikanti prie esamo apšvietimo, kad neakintų eismo dalyvių (kuo šviesiau tuo intensyvesnė šviesa)
- ✓ Atitinka Europos CEN-Norm EN 12352 standartą



Vieną sistemą sudaro:

- 5 halogeninės 200 mm skersmens lempos, 5 m kabelis ir nuotolinio valdymo pultas su 9m kabeliu.
- 5 LED 220 mm skersmens lempos, 5 m kabelis ir nuotolinio valdymo pultas su 10m kabeliu.



Nurodomoji rodyklės tipo sistema

- ✓ Montuojama ant darbinių transporto priemonių ar mechanizmų, darbo saugos intensyvaus eismo ruožuose užtikrinimui. Taip pat naudojama ir kaip išankstinė eismo dalyvių įspėjimo priemonė.
- ✓ Veikia nuo 12 V pakraunamos baterijos.

Galimos šios programos

- I - bėganti rodyklių eilutė iš kairės į dešinę,
 - II - bėganti rodyklių eilutė iš dešinės į kairę,
 - III - bėganti eilutė nuo vidurio į abi puses (eismo juostų išsiskyrimui žymėti),
 - IV - visos rodyklės mirksi nukreipdamos į vieną ar kitą pusę,
 - V - nukreipimas paeiliui į vieną ir kitą pusę.
- ✓ Programos valdomos nuotolinio valdymo pultu iš vairuotojo kabinos.
 - ✓ Automatinis ryškumo prisitaikymas prie esamo matomumo (100%-10%)
 - ✓ Matmenys apie 1537x355x80 mm.
 - ✓ Ženklo dydis apie 1400x250 mm.
 - ✓ Rodyklės matmenys: aukštis apie 250 mm, plotis apie 200 mm.
 - ✓ Sistemos svoris apie 15 kg.

Sistemą sudaro:

6 rodyklės, rodančios kairę kryptį ir 6 rodyklės, rodančios dešinę kryptį.

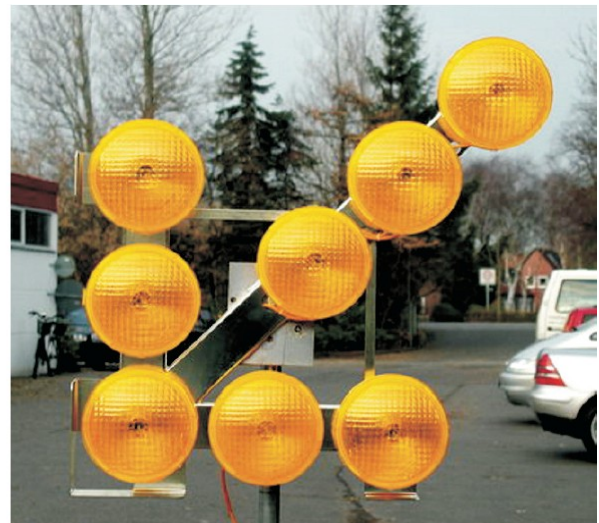
Kiekvieną rodyklę sudaro 40 LED lempučių. 5 m maitinimo kabelis, nuotolinio valdymo pultas su 10m kabeliu.

Šviečianti rodyklė

Pagal TL-Warnleuchten (Vokietijos standartas)

Ryškiai šviečianti eismo kryptį nurodanti rodyklė, skirta efektyviai ženklinti laikinus apvažiavimus. Naudojama magistralėse, autostradose, kituose greitkeluose ir visuose įprastiniuose keliuose. Lengvai pritvirtinama prie ar ant transporto priemonių, apsauginių barjerų ar nedidelių priekabų. Gali būti montuojami įvairiose situacijose. Mobiliam arba stacionariam naudojimui.

Šviečianti rodyklė 8 žibintų LP8/RS-Norm, 12/24 V su tvirtinimu ir kabeliu - 129360-1



REKVIZITAI

UAB BIPA
Įmonės kodas: 134282073
PVM kodas: LT 342820716
AB Swedbank, b/k: 73000
a/s: LT18 7300 0100 7769 2367
H. ir O. Minkovskių g. 87
Kaunas, LT-46222

KAUNAS

H. ir O. Minkovskių g. 87
Kaunas, LT-46222
Tel.: +370 37 390387
Fax.: +370 37 298667
info@bipa.lt
www.bipa.lt

VILNIUS

Geležinio vilko g. 2
LT-03150, Vilnius
Tel.: +370 5 2333 909
Fax.: +370 5 2333 652
info@bipa.lt
www.bipa.lt