



Phoenix Sorozat

KONFIGURÁLHATÓ FÉNYHÍD

A **Phoenix Sorozat** a Federal Signal Vama legújabb fejlesztésű, aerodinamikus és változatos külsővel rendelkező magas hatásfokú fényhídja.

A **Phoenix Sputnik Sorozat** kiemelkedik a legutóbbi fejlesztésű Sputnik LED megkülönböztető jelzőfényeknek alkalmazásával, valamint a fejlett optikai tervezés, a magas intenzitású villanás és a redukált áramfelvétel miatt.

A **Phoenix Strobe Sorozatba** nagyenergiájú stroboszkóp megkülönböztető jelzőfény és a fényhídba integrált vezérlő került beépítésre.

A **Phoenix Halogén Sorozat** a leghatékonyabb rotációs halogén megkülönböztető jelzőfényvel készül.

A **Phoenix Sorozat** egy rendkívül széles konfigurációs lehetőséggel rendelkező terméksorozat, szinte minden felmerülő igénynek és követelménynek megfelel.

- Az új oldalsó legömbölyített formatervezés megnöveli az megkülönböztető lámpák hatékonyságát, továbbá jobb vízállóságot és légellenállást biztosít.
- A lencsék borostyánsárga, kék, vörös és áttetsző színben készülnek. A középső lencsék borostyánsárga, kék, vörös, áttetsző és opál színekben készülnek.
- A fényhíd burkolata nagyerősségű injektált polikarbonát, amely a Phoenix Sputnik és Strobe sorozatok esetében a jobb vízszintes fényszórás érdekében bordázott belső felülettel, a Phoenix Halogén sorozatban sima felülettel készül.
- Vízmentes toldás a búrák között.
- A fényhíd hossza 400 - 1800 mm.
- Kábelköteg (standard kivitelnél) vagy 23 utas oldható tető csatlakozó (tetszőlegesen rendelhető).
- Rögzített, vagy levehető kampós felszerelési lehetőség a jármű tetejére.
- 12V vagy 24V erőforrás.
- Ideális megoldás megkülönböztető jelzésként (figyelmeztető fények), valamint rendőrségi járművek, mentőautók, tűzoltóautók, egészségügyi szolgálatot ellátó, és egyéb veszélyhelyzetben használt gépjárművek kiegészítő és figyelmeztető hangjelzéssel ellátásához.



Phoenix fényhíd Sputnik széria

Phoenix Sorozat

Jóváhagyás

Sputnik, Strobe és Halogén Phoenix sorozat, borostyánsárga és kék színei megfelelnek az R-65 Európai előírásnak.

A Phoenix sorozat összhangban van az Elektromágneses Kompatibilitásról szóló 95/54/EK Európai irányelvvél.

Phoenix Sputnik Sorozat. LED megkülönböztető lámpákkal készült fényhíd

360° optikai rendszer (R-65 jóváhagyás)

Egy vagy két megkülönböztető lámpaszint, 28 vagy 56 Sputnik LED-del és hibavisszajelző detektorral ellátott vezérlő, .

Direkt optikai rendszer (R-65 jóváhagyás nélkül)

Egy vagy két megkülönböztető lámpaszint, 14 vagy 28 Sputnik LED-del és hibavisszajelző detektorral ellátott vezérlő.

Rendelés előtt egyeztessen Kereskedelmi Részlegünkkel a jóváhagyott konfigurációról.



Sputnik LED prioritású jelzés

Phoenix Strobe Sorozat. Stroboszkópos megkülönböztető lámpákkal készült fényhíd

360° optikai rendszer (R-65 jóváhagyás)

Két xenon gázkisüléssel lámpa és hibavisszajelző detektorral ellátott FA-702B/DF tápegység.

Direkt optikai rendszer (R-65 jóváhagyás)

Négy xenon gáz kisüléssel lámpa és hibavisszajelző detektorral ellátott FA-188/4DF tápegység.



Első beépített halogén fény

Phoenix Halogén Sorozat. Halogén rotációs megkülönböztető lámpákkal készült fényhíd

360° optikai rendszer (R-65 jóváhagyás)

Két független ékszíjhajtású rotátor (R-65 jóváhagyással) vagy négy független rotátor (R-65 jóváhagyás nélkül).

360° szinkronizált optikai rendszer (R-65 jóváhagyás)

Két egység, egyenként két darab közös talpra ültetett szinkronizált ékszíjhajtású rotátor.

Cirkálófény.

Figyelmeztetés: A Spanyol Általános Gépjármű Előírásokkal összhangban csak rendőrségi járműveknél megengedett. A forgalmi hatóságok megkérdőjelezhetik használatát egyéb veszélyhelyzetben használt jármű esetében.

Egyéb országokban a nemzeti KRESZ szabályozás az irányadó A helyi forgalmi hatóságok megkérdőjelezhetik használatát..

Tükrök. Strobe és Halogén Phoenix Sorozat

Növelik a forgó halogén és a stroboszkópos megkülönböztető lámpák fényerősségét, egyedi beállításoknál rendelhető.

Kialakítható beállítások. Phoenix Sorozat

Másodlagos beállítások

Elülső halogén lámpák, 55W (12V) vagy 70W (24V).

Elülső halogén lámpák, 55W, és Sputnik LED-ek "stop lámpa" funkcióval.

Hátsó halogén lámpák, 55W (12V) vagy 70W (24V), villogó opcióval.

Sikátor halogén lámpák, fényhídbe integrált 55W (12V) vagy 70W (24V).

Hátsó és elülső stroboszkóp lámpák.

Visibeam II, keresőfény távirányítóval, 55W (12V), 100W (12V) vagy 65W (24V).

3W Sputnik LED modulok, elülső vagy hátsó, állandó, vagy villogó mód, borostyánsárga, kék és vörös színekben, 12V.

3W Sputnik LED modulok, elülső vagy hátsó, borostyánsárga és kék, 12V (szinkronizált kiegészítő lámpák az megkülönböztető lámpákkal. Csak a Phoenix Sputnik sorozathoz rendelhető.

Akusztikus beállítások

Fényhídbe beépített 100W-os hangszóró (feketében vagy fehér színben).

Fényhídbe beépített 30W-os kompakt hangszóró 16 lehetséges hangtónussal (két hangszín, sírás, ugatás stb.) vagy Németországban és Franciaországban használt hangokkal.

AS-250 100W szirénaerősítő, (két hangszín, sírás, ugatás), mikrofon nélkül.



Integrált hangszóró

Phoenix Sorozat

Jelzés beállítások

Központi megvilágított tábla (elülső és hátsó) vagy fényszóró (elülső vagy hátsó). Rögzített nyomtatott üzenet, rendelkezésre álló színeket és üzenetet figyelembe véve, a fényhídba integrált belső opál panelra. Három szabvány hossz. Smartsign programozható LED jelzés, a felhasználó által megírt 200 üzenet (TPL-700 vagy Smartsign üzenet szerkesztővel). Elülső vagy hátsó jelzés. Vörös lencse. LCD700. Kontrolfej. Elérhető spanyol, angol, francia és olasz nyelven, TPL700. Programterminál. Elérhető spanyol, angol, francia és olasz nyelven. Smartsign Üzenet Szerkesztő. PC program üzenetek szerkesztésére és letöltésére.

Direkt figyelmeztető beállítások

Signalmaster, halogén, hat vagy nyolc modul, 12V / 24V.
Signalmaster, halogén Kontrol Sorozat, hat vagy nyolc modul, ellenőrző fej, 12V/24V.
Signalmaster, Sputnik LED, hat vagy nyolc modul, borostyánsárga, felső, középső vagy alsó helyzet, 12V vagy 24V.
Signalmaster, Sputnik LED, Kontrol Sorozat, hat vagy nyolc modul, borostyánsárga, ellenőrzőfej, felső, középső vagy alsó helyzet, 12V / 24V.

Csatlakozó beállítások

Kábelköteg (standard).
Tetőcsatlakozó, 23utas.

Rögzítő eszközök. Gépjármű tetőrögzítő rendszerek

Állandó tetőrögzítés

Alkalmazható minden gépjármű típushoz.

Mágneses tetőrögzítés

Maximum 500mm hosszánál alkalmazható

Lecsavarozható horgos tetőrögzítés

Kereskedelmi Részlegünk ad tájékoztatást a hozzáférhetőségről.

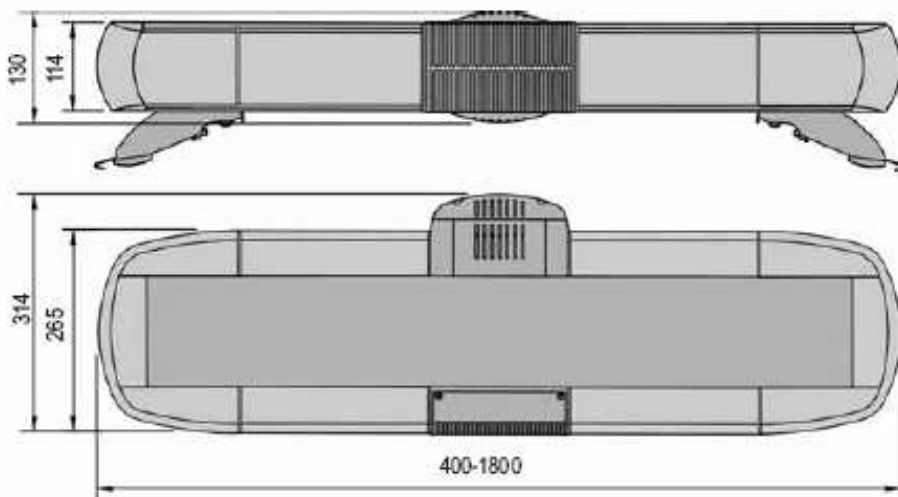
Felszerelő konzol. Felszerelés előtt a jármű tető görbületét figyelembe kell venni (elérhető feketében vagy fehérben)

Alacsony műanyag felszerelő konzol szett (tető görbülete 26mm vagy kisebb).

Magas műanyag felszerelő konzol szett (tető görbülete 26-40 mm).

Megrendelés

Kereskedelmi Részlegünk ad tájékoztatást a lehetséges beállításokról.



Phoenix Sputnik, Strobe és Halogén Sorozat. Méretek (mm)



Középső világító felirat



Oldható tetőcsatlakozó



An ISO9001:2000 Certified Company
Dr. Ferran, 7
08339 VILLASSAR DE DALT
BARCELONA – SPAIN
Tel 34 93 741 79 32
Fax 34 93 750 78 23
Email: marketing@vama.es