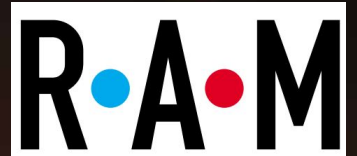
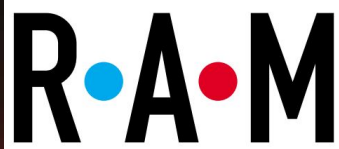


New Pulsar NavStar

Sekvencijska svjetla za upozorenje na opasnost i sigurnost
Set od 10-punjivih LED svjetala



PULSAR ★
NAVSTAR ★



New Pulsar NavStar

Sekvencijska LED svjetla za upozorenje na opasnost i sigurnost

Novi **Pulsar NavStar** najnoviji je model u našem asortimanu Pulsar signalnih svjetala za opasnost. Dostupan kao set od **10 sekvencijskih svjetala**, NavStar dolazi u izdržljivoj, udarno otpornoj i reverzibilnoj prijenosnoj kutiji.



- Automatsko uključivanje i isključivanje
- Jednostavno upravljanje s dvije tipke
- 6 načina bljeskanja, 3 načina boja



- Automatska sinkronizacija
- Radni vijek do 72 sata

• Automatsko punjenje u prijenosnoj kutiji

BUDITE SIGURNI, BUDITE VIDLJIVI

Dizajniran s naglaskom na sigurnost, **Pulsar NavStar** omogućuje brzo i sigurno ograđivanje opasnog područja. Automatski se uključuje s svijetlim, sekvencijskim bljeskanjem, privlačeći pažnju na opasne i nepredviđene situacije, kako danju tako i noću.

Savršen pratilac za policiju, vatrogasce, hitnu pomoć i komunalne službe.

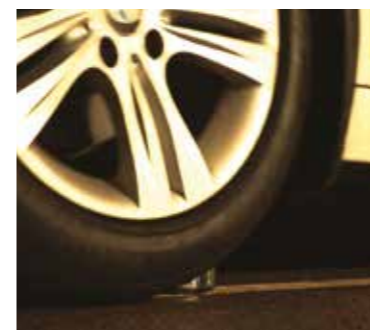
NavStar se također može koristiti kod kvarova vozila i pomoći na cesti, u akcijama potrage i spašavanja, ili u bilo kojoj situaciji gdje je potrebno ograničiti, kontrolirati ili preusmjeriti javni pristup.



POTPUNO SPREMAN, POTPUNO NAPUNJEN

Izdržljivo polimerno kućište osigurava da su svjetla za upozorenje uvijek napunjena kada su spojena na isporučeni 12/24V punjač za vozila ili 240V mrežni punjač.

Povećajte svoju osobnu sigurnost i pružite ključne informacije promatračima i prolaznicima jasno vidljivom signalizacijom u bilo kojoj situaciji.



DIZAJNIRAN ZA EKSTREMNE UVJETE

NavStar svjetla su otporna na pritisak do 3 tone, imaju IP68 certifikat i mogu raditi na temperaturama od -40°C do +60°C. Mogu se postaviti izravno na tlo ili pričvrstiti na metalne površine i vozila pomoću ugrađenih visokozatvornih magneta. Tvrtka NightSearcher također nudi opcijski nosač za prometne čunjeve.



TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

SVJETLOSNE JEDINICE

Izvor napajanja
3.7V 750mAh 2.77Wh litij-ionska interna baterija

Vrijeme rada

Do 72 sata (ovisno o načinu osvjetljenja)

IP zaštita

IP68

Vidljivost

1 kilometar

Načini osvjetljenja

6 načina bljeskanja

Načini boja

3 odabrive boje - crvena, jantarna i plava

PRIJENOSNA KUTIJA

Izvor napajanja

12/24V punjač za vozila (uključen)
240V AC mrežni punjač (uključen)

ŠIFRE PROIZVODA

NavStar set: NSPULSARNAVSTAR
Opcionalni nosač za čunjeve: SPPULSARMAG



NavStar Carry Case

Dimensions
370 x 150 x 335mm
Net Weight
5KG (including lights)



NavStar Light Pods









Dimensions
112 x 112 x 37mm

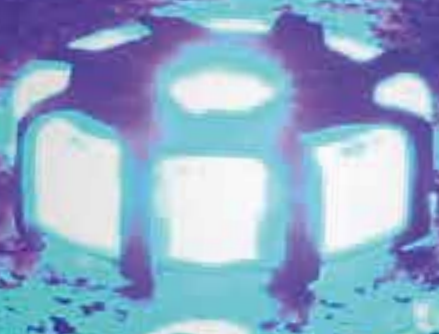
BRZA I SIGURNA POSTAVKA

Kada se izvadi iz prijenosne kutije, svako svjetlo se **automatski uključuje i sinkronizira** s prethodno izvađenim svjetlom. Zahvaljujući internoj memoriji NavStar-a, brzina bljeskanja i odabrana boja bit će ista kao prilikom posljednjeg korištenja. Nakon vraćanja u kutiju, **NavStar se automatski isključuje** i puni, ako je kutija spojena na izvor napajanja.



Brza postavka, sekvencijska LED svjetla za upozorenje na opasnost

-  Automatsko uključivanje i isključivanje
-  Automatska sinkronizacija
-  360-stupanjaska iluminacija
-  Vrijeme rada do 72 sata
-  Okomita zraka za helikopterske i dron operacije
-  Automatsko punjenje u prijenosnoj kutiji
-  6 načina bljeskanja, 3 načina boja
-  Jednostavno upravljanje s dvije tipke



IDEALNO RJEŠENJE ZA SIGNALIZACIJU OPASNOSTI I SIGURNOSNU RASVJETUETU
Pulsar NavStar dolazi s 3-godišnjim jamstvom na dijelove i 1-godišnjim jamstvom na punjive baterije.
Registracijom kupnje na našoj web stranici možete produžiti jamstvo na 5 godina.na.

ŠIFRE PROIZVODA
NavStar set: NSPULSARNAVSTAR
Opcionalni nosač za prometne čunjeve: SPPULSARMAG
Pulsar NavStar by NightSearcher LTD – Patent u postupku (2022))

Skenirajte kod ispod za više informacija!

Za upotrebu u Ujedinjenom Kraljevstvu, Pulsar NavStar je usklađen s Schedule 13, Part 10: Traffic Signs Regulations and General Directions 2016 (TSRGD) kada radi u plavom i jantarnom načinu osvjetljenja.



Za širu upotrebu u Europi, sustav Pulsar NavStar također je usklađen s BS/EN12352:2006 kada radi u crvenom ili jantarnom načinu osvjetljenja.