

Star-Flash LED Typ 627 FEUERWEHR

- Stabile Synchronisation über Infrarot
- Ketten mit beliebiger Länge und Leuchtenanzahl möglich
- Energieeffiziente Konstruktion mit nur einer LED
- Automatisches Umschalten auf Batteriebetrieb bei entladenem Akku
- Große Standfestigkeit durch vier ausdrehbare Standfüße
- Schriftzug FEUERWEHR retroreflektierend



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke Tag / Nacht
500 cd / 250 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
einseitig: 1 LED / zweiseitig: 2 LED



Gewicht
ca. 1,8 kg



Abmessungen (LxBxH)
370 x 205 x 95 mm

Star-Flash LED Typ 627 FEUERWEHR

Bestell-Nr.

Star-Flash LED Typ 627 A Führungslichtleuchte, einseitig gelb (gemäß TL-Warnleuchten 90), mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	129 091-003-01
Star-Flash LED Typ 627 A Führungslichtleuchte, zweiseitig gelb, mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	129 091-003-02
Star-Flash LED Typ 627 B Führungslichtleuchte, einseitig gelb (gemäß TL-Warnleuchten 90), für Batteriebetrieb , ohne Batterie	129 091-013-01
Star-Flash LED Typ 627 B Führungslichtleuchte, zweiseitig gelb für Batteriebetrieb , ohne Batterie	129 091-013-02

Jeweils bestehend aus:

rotem Gehäuse, schwarzem Unterteil und Verschluss, retroreflektierendem Schriftzug "FEUERWEHR", ohne Transport- und Ladeschale

Zubehör und Ersatzteile

Bestell-Nr.

Transportschale 12/24 V für Star-Flash LED Typ 620/627, 1-fach, ohne Zuleitung	129 090-001-00
Transport- und Ladeschale 12/24 V für Star-Flash LED Typ 620/627, 1-fach, mit 2 m Zuleitung und 2-poligem Kfz-Stecker	129 090-001-01
Transport- und Ladeschale 12/24 V für Star-Flash LED Typ 620/627, 4-fach, mit 2 m Zuleitung und 2-poligem Kfz-Stecker	129 090-004-01
Lithium-Ferro-Akkupack 6,4V, 1500 mAh für Star Flash 620A/627A	056 056-2
Netzvorsatzgerät 110-240V AC, 12V DC, 5A, mit Euro-Netzleitung und Kfz-Buchse (für Star Flash LED 620/627 A)	070 098-1
Adapter für den Einsatz der Nitra, Euro-Nitra, Star-Flash und City Flash auf Leitkegeln	081 736-1



In Transport- und Ladeschale



Führungslicht



4-fach Transport- und Ladeschale

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack	40 Std.
mit Batterie Premium 800	180 Std.



Weitere Informationen
NIS-01108
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer
V4-25-2012