

Star-Flash LED 627 POLIZEI

- 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 POLIZEI retroreflektierend



Lichtfarbe
gelb



Eff. Lichtstärke Tag / Nacht
500 cd / 250 cd



Blink-/Blitzfrequenz
60 Bl./Min.



Leuchtmittel
1 LED bzw. 2 LED



Abmessungen (LxBxH)
370 x 205 x 95 mm



Gewicht
ca. 1,8 kg

Star-Flash LED 627 POLIZEI

Bestell-Nr

- Star-Flash LED Typ 627 A Führungslichtleuchte, einseitig gelb (gemäß TL-Warmleuchten 90), mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack
- Star-Flash LED Typ 627 A Führungslichtleuchte, zweiseitig gelb, mit integriertem Lithium-Ferro Akkupack
- Star-Flash LED Typ 627 B Führungslichtleuchte, einseitig gelb (gemäß TL-Warmleuchten 90), für Batteriebetrieb, ohne Batterie
- Star-Flash LED Typ 627 B Führungslichtleuchte, zweiseitig gelb für Batteriebetrieb, ohne Batterie
- Jeweils bestehend aus:
blauem Gehäuse, weißem Unterteil und Verschluss, retroreflektierender Schriftzug "POLIZEI", ohne Transport- und Ladeschale

- 129091-002-01
- 129091-002-02
- 129091-012-01
- 129091-012-02



In Transport- und Ladeschale



Führungslicht

Zubehör und Ersatzteile zu

Bestell-Nr

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

- 129090-001-00
- 129090-001-01
- 129090-004-01
- 056056-2
- 070098-1
- 081736-1



4-fach Transport- und Ladeschale



Adapter für Leitkegel

Betriebszeit mit einer Batterieausstattung

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



Weitere Informationen
NIS-01109
Eingabe auf nissen-germany.com

Prüfnummer:
V4-25-2012