



ALDEBARAN® SERIE 1000 - 12 V DC

- Diese **ALDEBARAN® SERIE 1000-12 V DC** / 2 x 18 W ist für den 12 V DC Betrieb geeignet und wird unter anderem von der Bundeswehr bzw. der KFOR als Spurensicherungsleuchte eingesetzt.

Technische Daten

Elektrische Daten	
Eingangsspannung	12 V DC
Eingangsstrom	3,1 A
Zuleitung	H07RN-F 2 x 1 mm ²
Lichttechnische Daten	
Leuchtmittel	2 x 18 W
Leuchtdauer (mit Akku PB3) ca.	2,25 h
Allgemeine Daten	
Gewicht ca.	1,9 kg
Art.-Nr.:	1410012181

▶ Produktmerkmale

- Verfügt über eine Zusatzsteckdose

Zubehör

Art.-Nr.	Beschreibung	Produktbild
Art-Nr.: 1410012181	AKKU PB3 (mit Kupplung) Eingangsspannung 12 V Leistung 7,2 Ah Ladezeit ca. 7 h Abmessungen (LxBxH) ca. 150 x 65 x 90 mm Gewicht ca. 2,45 kg	
Art-Nr.: 07_009640	LADEGERÄT Typ NL9640 für Akku PB3 Eingangsspannung 230 V / 50 Hz Eingangsstrom 0,5 A Ausgangsspannung 13,8 V Ausgangsstrom max. 2,7 A	
Art-Nr.: (Gürtelschlaufe) 02_000011 Art-Nr.: (Rückentragegurt) 02_000012	LEDERTASCHE FÜR AKKU PB3 Abmessungen (LxBxH) ca. 200 x 90 x 250 mm Gewicht 0,5 kg	