

- Laser-Marketing für Dienstleistungen und Produkte
- Trading / Import / Export
- Umwelt - Boden - Hochwasser- und Personenschutzsysteme
- LED Energiesparsysteme
- SOLAR LED Leuchten/SOLAR- und Wärmeenergiesysteme für Eigenversorgung

Handscheinwerfer HSE 7 LED EX

Handscheinwerfer HSE 7 LED

- Explosionsschutz II2 GEEX e ib IICT4
- Microprozessor gesteuerter Batterieladevorgang
- mit Ladestatusanzeige
- Tiefentladungsschutz
- Superhelle LED-Technik
- Lichtfarbe 6500 K
- Notlichtfunktion
- Blinkfunktion



Lieferumfang: Handscheinwerfer HSE 7 LED inklusive Batterie und orangener, sowie weißer Streuscheibe

Lichtstärke	24000 cd
Schwenkbereich des Scheinwerferkopfes	190°
Schutzart	IP 66
Abmessungen	279 x 92 x 143 mm
Gewicht	1,45 kg
Leuchtdauer Dauerlicht (Hauptlampe)	7.0 h
Lichtfarbe	6500Kelvin
Lebensdauer Batterie	4 Jahre
Lampenbestückung	Hauptlicht LED 3W
Lampenbestückung	Nebenlicht LED 0,5W
Umgebungstemperatur	-20°C bis +50°C
Anschlussspannung	V 12V...30 V DC / 230V AC
Ladezeit	12h
Schutzklasse	schutzisoliert II
Explosionsschutz	Zone 1 II 2 G Ex ib II C T4 Gb Zone 21 II 2D Ex ib t III C T1 75 °C Db

Ladestation LS 7 LED (EX geschützt)

Ladestation LS 7 LED

- Ladestation und KFZ -Adapter in einem (240VAC/12/24 DC)
- Bei KFZ-Betrieb wird die Spannung der Autobatterie überwacht. Sinkt die Spannung Der Autobatterie unter 11,6 V bzw. 23,5 V bei 12 V bzw. 24 V Batterie, wird der Ladevorgang der Lampe automatisch unterbrochen



Wichtiger Hinweis:

Die Ladestation darf nicht in explosionsgefährdeten Räumen verwendet werden.

Diese Unterlagen sind ausschliesslich für den Empfänger bestimmt. Zitierung und Vervielfältigung – auch auszugsweise – zum Zwecke der Weitergabe an Dritte ist nur mit vorheriger schriftlicher Zustimmung von MCI-Marketing Services gestattet