



DCL 045-XJ

18 / 12 Volt LED Akku-Automotive-Leuchte (Basistype)

- Leistungsstarke Akku-Leuchte mit hoher Lichtintensität, optimal einsetzbar im Automotive- bzw. KFZ-Bereich, aber auch vielseitig für andere Anwendungen geeignet.
- Zweistufige Lichtstärkeneinstellung mit 800 und 1.650 Lumen und damit ideal, um den gesamten Motorbereich für jede Arbeit auszuleuchten
- Sicherer Halt an der Unterseite der Motorhaube durch 2 großdimensionierte, jeweils um 180° drehbare Fixierungshaken
- Komplette Gummierung der Fixierungshaken verhindert Beschädigung oder Kratzer an der Ober- und Unterseite der Motorhaube
- Fixierungshaken über federunterstützte Teleskope bis 1,9 Meter ausziehbar und damit individuell, exakt und sicher an nahezu jeder Motorhaubenbreite anpassbar
- Sehr lange Einsatzdauer durch hohe Laufzeit pro Akku-Ladung (z. B. 12 Std. in Stufe 1 bei Einsatz eines 18 Volt / 5 Ah-Akkus)
- Beide Lampenhälften durch 2 getrennte LED-Leuchtbänder auch getrennt einschaltbar und damit längere Einsatzdauer pro Akku-Ladung bei Arbeiten schwerpunktmäßig im linken oder rechten Motorraumbereich
- Komplette Lampenkonstruktion für einfachen Transport und platzsparender Deponierung mittig zusammenklappbar
- Einsetzbar mit allen 12 bzw. 10,8 und 18 Volt XR sowie XR Flexvolt-Akkus in jeder Ah-Klasse (nicht im Lieferumfang)
- Als Basistype (ohne Akkus und Ladegerät) optimal geeignet bei bereits vorhandenen 12 bzw. 10,8 und 18 Volt XR- sowie XR Flexvolt-Akkus

Technische Daten

Akku-Technologie	alle 12 bzw. 10,8 und 18 Volt XR- sowie XR Flexvolt-Akkus jeder Ah-Klasse
Leuchtmittel	LED
Leuchtstärke	800 / 1.650 Lumen
Farbtemperatur	5.000 K
Leuchtdauer (bei hoher / niedrigerer Lichtstärkeneinstellung) - mit 18 Volt / 2 Ah-Akku	ca. 2,5 / 5 Std.

- mit 18 Volt / 5 Ah-Akku	ca. 6 / 12 Std.
- mit 162 Wh Flexvolt-Akku	ca. 11 / 22 Std.
Ausziehbereich	1,3 bis 1,9 Meter
Gewicht (bei Einsatz eines 18 Volt / 2 bzw. 5 Ah Akkus)	2,9 bzw. 3,1 kg
EAN-code	5035048750261