

## LEDinspect FLEXIBLE INSPECTION LIGHT



### Vollständig flexible Inspektionsleuchte zum Einsatz unter der Motorhaube

Platzieren Sie das Licht genau dort, wo Sie es brauchen, auch in engen Räumen



### Helle Lichtleistung

Wählen Sie zwischen 1000, 400 und 100 Lumen Leistung oder rotem Licht für den Einsatz am Heck eines Fahrzeugs



### Langlebige Batterie

Erleben Sie eine Akkulaufzeit von bis zu 3 Stunden (auf hoher Stufe), 6,5 Stunden (auf mittlerer Stufe) und 20+ Stunden (auf niedriger Stufe). Das Aufladen ist dank des USB-C-Anschlusses ganz einfach.



### Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten

Mit abnehmbaren, elastischen Haken und starken Magnetverbindungen

Inspektionsleuchten sind ein unverzichtbarer Bestandteil des Werkzeugkastens eines jeden Profis. Lampen unter der Motorhaube sorgen für helles Licht in einem weiten Bereich, damit professionelle Anwender mit maximaler Sicht arbeiten können.

LEDinspect FLEXIBLE INSPECTION LIGHT ermöglicht es dem Benutzer, das Licht genau dort zu platzieren, wo es benötigt wird. Unsere vielseitigste Inspektionsleuchte verfügt über abnehmbare elastische Bänder, mit denen die Leuchte an Flächen mit einer Breite von bis zu 2,1 m angebracht werden kann. Der Lichtstreifen ist völlig flexibel,

## Familiendatenblatt




so dass sich die Leuchte um den Arbeitsbereich herum anpassen kann. Die drehbaren Enden verfügen über starke magnetische Verbindungen und USB-C-Aufladung.

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	General Product Information	Elektrische Daten	
	Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch)	Bestellnummer	Nennleistung	Nennspannung
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL416	10 W	5.0 V
Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten			Physical Attributes & Dimensions
	Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichtfarbe LED	Produktgewicht
INSPECTION LAMP	6200-6500 K	1000 lm	Weiß	259.00 g
Produkt-Bezeichnung	Länge	Breite	Höhe	LED module information
				Anzahl LED je Modul
INSPECTION LAMP	1950 mm	32.0 mm	39.0 mm	75
Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer	Einsatzmöglichkeiten	Logistische Daten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
	Garantie	Technologie	PCHL Watt hour per battery	Stoff der Kandidatenliste 1
INSPECTION LAMP	2 years	LED	8.14	Lead
Produkt-Bezeichnung	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer	
INSPECTION LAMP	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	01f2cf81-0802-463c-8c06-d58936072bea	

Downloads

Datei	
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.