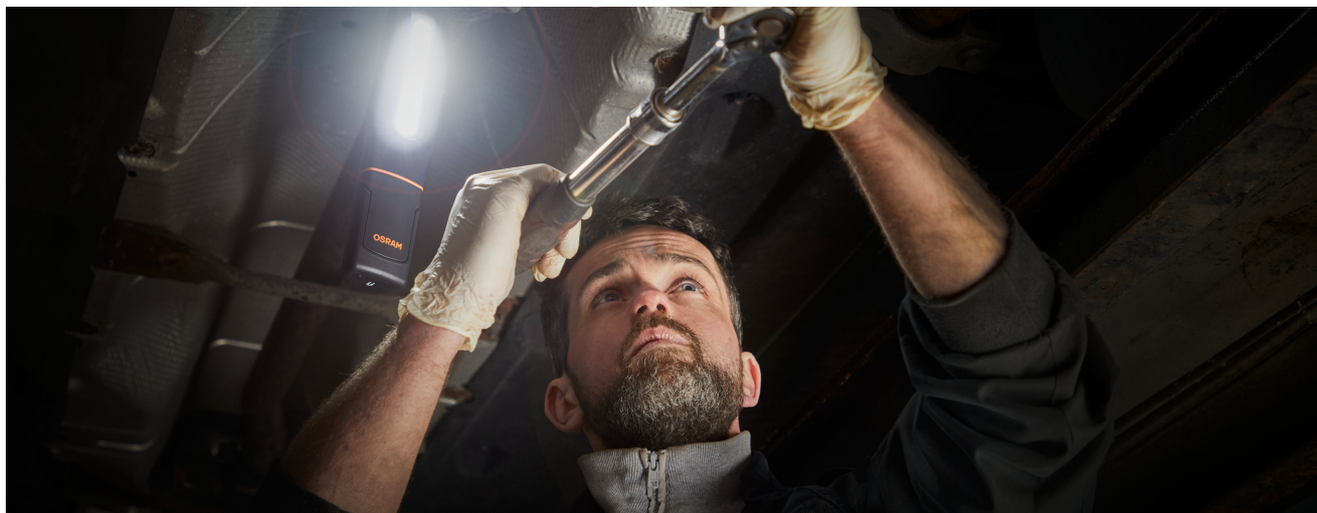


# LEDinspect MAX500

LED Inspektionsleuchten



**Multi-Winkel Positionierung**  
Hohe Flexibilität durch  
vielfältige  
Positionierungsmöglichkeiten



**2in1**  
LED Inspektionsleuchte &  
UV-Lampe in einem



**500 Lumen**  
Drei Lichtfunktionen - stark  
mit bis zu 500 lm, schwach  
mit bis zu 250 lm und  
Taschenlampenfunktion mit  
bis zu 70 lm



**2 Jahre OSRAM Garantie\***  
Systematische  
Qualitätssicherungsmaßnah-  
men untermauern die  
erstklassige Verarbeitung und  
Funktionalität unserer  
Produkte. Innovative  
Technologie und  
hervorragende Qualität zahlen  
sich für unsere Kunden aus.

## Familiendatenblatt



### Licht ist vielseitig

Mit drei Lichtfunktionen - stark mit bis zu 500lm, schwach mit bis zu 250lm und UV-Lampe bietet die MAX500 eine hohe Flexibilität und unterschiedliche Einsatzmöglichkeiten. Das flache Design in Kombination mit der Multi-Winkel-Positionierung -360° drehbar und 180° schwenkbar ermöglicht eine Ausrichtung des Lichtstrahles, genau dort wo dieser benötigt wird. Die integrierte Ladeanzeige zeigt den Ladezustand des Akkus an - bis zu 4,5h Betriebsdauer bei hoher oder bis zu 7.5h bei niedriger Leistung. Gemäß der IP-Schutzklasse IP65 verfügt diese Inspektionsleuchte über einen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Wasser und ist gemäß IK08 auf Stoßfestigkeit geprüft. Diese Inspektionsleuchte enthält einen integrierten Haken & Magnete für freihändiges Arbeiten und ist somit ideal als Leuchte für manuelle Tätigkeiten, Autoreparaturen und im Alltag. Darüber hinaus gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie\* USB-Ladekabel und Netzstecker im Lieferumfang enthalten.

# Familiendatenblatt

## Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation		Elektrische Daten		Photometrische Daten	
	Bestellnummer	Application (Category and Product specific)	Nennspannung	Nennleistung	Lichtfarbe LED	Lichtstrom
INSPECTION LAMP	LEDIL402	LED inspection lights	3.7 V	16.50 W	Weiß	500 lm

Produkt-Bezeichnung	Farbtemperatur	LED module information	Abmessungen & Gewicht			
		Anzahl LED je Modul	Produktgewicht	Höhe	Breite	Länge
INSPECTION LAMP	6000 K	2	350.00 g	44.0 mm	59.0 mm	253.0 mm

Produkt-Bezeichnung	Farben & Materialien	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		
	Sockelfarbe	Garantie	Scope of battery	Anzahl enthaltener Batterien	
INSPECTION LAMP	Schwarz / Orange	2 years	Yes	1	

Produkt-Bezeichnung	Batterieart	Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
		Technologie	IK Class	Datum der Deklaration
INSPECTION LAMP	Aufladbar	LED	IK08	07-03-2024

Produkt-Bezeichnung	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch
INSPECTION LAMP	4052899623835	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
INSPECTION LAMP	4ea2e5ca-7a27-48f2-b810-484a294b269a

## Downloads

Datei	
	User instruction LEDinspect MAX 500 LEDIL402
	Anwendungsfilm LEDinspect Inspection Lights Trailer

### Anwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung.

\*genaue Bedingungen unter:

[www.osram.de/am-garantie](http://www.osram.de/am-garantie)

### Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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