

# LEDinspect FAST CHARGE SLIM500

Inspectionlights



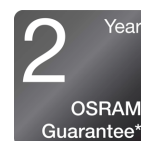
**Schnelllade-Technologie**  
Ca. 1h Ladezeit von 0% auf 100% Akkukapazität



**500 Lumen**  
Zwei Lichtfunktionen - Hauptlicht mit bis zu 500 lm und Taschenlampenfunktion mit bis zu 100 lm



**Zusammenklappbare Leuchte**  
Hohe Flexibilität und diverse Einstellmöglichkeiten durch Multi-Winkel-Positionierung



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



### Licht ist vielseitig

Diese hochwertige Inspektionsleuchte von OSRAM ist perfekt für den professionellen und privaten Einsatz. Mit zwei Lichtfunktionen - Hauptlicht mit bis zu 500lm und Taschenlampenfunktion mit bis zu 100lm - kann je nach Aufgabe die passende Lichtleistung abgerufen werden. Das ultraflache Design in Kombination mit der Multi-Winkel-Positionierung -270° Twist und 180° Flex- ermöglicht es, den Lichtstrahl genau dorthin zu lenken, wo er benötigt wird. Während andere Inspektionsleuchten bis zu drei Stunden zum Aufladen benötigen, bringt die Schnellladefunktion der FAST CHARGE SLIM 500 die Lampe in nur ca. 1 Stunde von 0 % auf 100 % Akkuladung und bietet dennoch eine lange Lebensdauer. Die Inspektionsleuchte ist wiederaufladbar und die integrierte Ladezustandsanzeige zeigt den aktuellen Status des Akkus an. Ein USB-Typ-C-Ladekabel und das entsprechende Netzteil sind im Lieferumfang enthalten. Die Inspektionsleuchte ist gemäß Schutzart IP54 gegen das Eindringen von Partikeln und gegen Spritzwasser geschützt und auf Schlagfestigkeit nach IK08 geprüft. Diese LED-Leuchte ist leicht zu transportieren, hat eine rutschfeste und schmutzabweisende Oberfläche, verfügt über einen integrierten Haken und Magneten für freihändiges Arbeiten und eine einfache Befestigung und ist somit ideal für Handwerksarbeiten, Autoreparaturen und den täglichen Gebrauch. Darüber hinaus gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie\*

# Familiendatenblatt

## Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	General Product Information	Elektrische Daten	
	Application (Category and Product specific)	Bestellnummer	Nennspannung	Nennleistung
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL406	3.7 V	9 W

Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten			Physical Attributes & Dimensions
	Lichtfarbe LED	Lichtstrom	Farbtemperatur	Höhe
INSPECTION LAMP	Weiß	500 lm	5700 K	37.0 mm

Produkt-Bezeichnung	Breite	Länge	Produktgewicht	LED module information
				Anzahl LED je Modul
INSPECTION LAMP	44.0 mm	175.0 mm	230.00 g	2



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

Produkt-Bezeichnung	Batterieart	Einsatzmöst d.lang.allichkeiten	Zertifikate & Standards	Logistische Daten
		Technologie	IK Class	PCHL Watt hour per battery
INSPECTION LAMP	Aufladbar	LED	IK08	10.00

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Datum der Deklaration	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch
INSPECTION LAMP	19-08-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
INSPECTION LAMP	419e2613-0030-48f6-b0cb-c61fd9ca1e12

## Downloads

Datei	
	User instruction LEDinspect FAST CHARGE SLIM 500
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

### Rechtliche Hinweise

#### 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.