

# LEDinspect MINI250

Inspectionlights



Multi-Angle  
Light output

### Multi-Winkel-Positionierung

Hohe Flexibilität und diverse Einstellmöglichkeiten durch Multi-Winkel-Positionierung



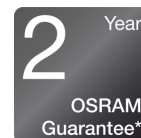
### 250 Lumen

3 Lichtfunktionen: Bis zu 250lm -stark Bis zu 130lm -schwach Bis zu 70lm -Taschenlampe



### USB-Cable & Power Plug

Wiederaufladbarer Akku. USB-Ladekabel und Netzstecker sind im Lieferumfang enthalten



### 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 geeignet. Mit drei Lichtfunktionen - hoch mit bis zu 250 lm, niedrig mit bis zu 130 lm und Taschenlampenfunktion mit bis zu 70 lm - gibt es die passende Lichtleistung für die jeweilige Aufgabe. Die um 180° schwenkbare Leuchte bietet weitere Flexibilität, um den Lichtstrahl je nach Bedarf einstellen zu können. Die Inspektionsleuchte ist wiederaufladbar und die integrierte Ladezustandsanzeige zeigt den aktuellen Status des Akkus mit bis zu 3h Betriebszeit bei hoher Leistung oder bis zu 6h bei niedriger Leistung an. Ein USB Ladekabel und das entsprechende Netzteil sind im Lieferumfang enthalten. Gemäß der Schutzart IP65 ist diese Inspektionsleuchte gegen das Eindringen von Staub und Wasser geschützt und auf Stoßfestigkeit nach IK07 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 einfaches Anbringen und ist somit ideal für Handwerksarbeiten, Autoreparaturen und im Alltag. 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	LEDIL401	3.7 V	7 W

Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten			Physical Attributes & Dimensions
	Lichtfarbe LED	Lichtstrom	Farbtemperatur	Höhe
INSPECTION LAMP	Weiß	250 lm	5700 K	41 mm

Produkt-Bezeichnung	Breite	Länge	Produktgewicht	LED module information
				Anzahl LED je Modul
INSPECTION LAMP	56.0 mm	200.0 mm	215.00 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	IK07	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	94ddcbeb-ba73-4700-a565-7ccc51aa1508

---

## Downloads

Datei	
	User instruction LEDinspect MINI 250
	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.