

# LEDinspect SLIM MAX1000

Inspectionlights



### Dimmschalter

Individuell einstellbare Helligkeitsstufen mit bis zu 1000 lm



### 1000 Lumen

Helles, weißes LED Licht und eine gleichmäßige Lichtverteilung



### Multi-Winkel-Positionierung

Hohe Flexibilität durch individuelle Einstellung des Lichtstrahls



### 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 einem integrierten Dimmer können Sie bei der SLIM MAX 1000 die geeignete Helligkeitsstufe mit bis zu 1000lm für die jeweilige Aufgabe wählen. Das ultraschlanke Design in Kombination mit der Multi-Winkel-Positionierung bietet maximale Flexibilität und Einstellbarkeit, um das Licht genau dorthin auszurichten, wo es benötigt wird. Die SLIM MAX 1000 ist wiederaufladbar und kabellos mit Li-Ionen-Akku und kann somit für eine konstante Lichtleistung sorgen. Die Lampe hat eine Betriebszeit von bis zu 1,5h bei starker oder bis zu 10,5h bei schwacher Lichtleistung. Ladekabel und Netzadapter sind im Lieferumfang enthalten. Gemäß der IP-Schutzklasse IP65 verfügt diese Inspektionsleuchte über einen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Wasser und ist gemäß IK06 auf Stoßfestigkeit geprüft. Diese Inspektionsleuchte verfügt über einen integrierten Haken & Magnete für freihändiges Arbeiten und ist somit ideal als Leuchte für manuelle Tätigkeiten, Autoreparaturen und auch im Alltag geeignet. 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	Nennleistung	Nennspannung
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL410	9 W	3.7 V

Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten			Physical Attributes & Dimensions
	Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichtfarbe LED	Produktgewicht
INSPECTION LAMP	6000 K	1000 lm	Weiß	340.00 g

Produkt-Bezeichnung	Länge	Breite	Höhe	LED module information
				Anzahl LED je Modul
INSPECTION LAMP	365.0 mm	50.0 mm	50.0 mm	2

Produkt-Bezeichnung	Farben & Materialien	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten	
	Sockelfarbe	Garantie	Batterieart	Anzahl enthaltener Batterien
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Aufladbar	1

Produkt-Bezeichnung	Scope of battery	Einsatzmöst d.lang.allichkeiten	Zertifikate & Standards	Logistische Daten
		Technologie	IK Class	PCHL Watt hour per battery
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK06	9.49

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	99d5749d-0f33-4ebf-9ff7-b17da405d236

## Familiendatenblatt

### 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.