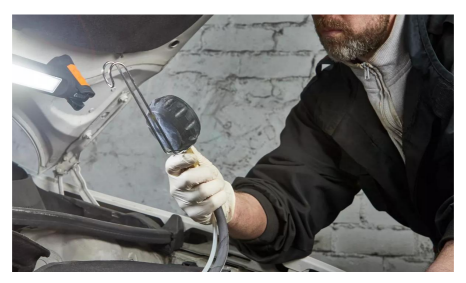
## **OSRAM**

# LEDinspect UTILITY1000

Inspectionlights





**Multifunktionale Lampe** 

Hohe Flexibilität und diverse Einstellmöglichkeiten. Bis zu 180° verstellbare Basis und ein um bis zu 360° drehbarer Körper.



1000 lm

2 Lichtfunktionen: Bis zu 1000lm-stark Bis zu 400lmschwach Für individuell anpassbare Lichteinstellungen



Magnetischer Sockel & drehbarer Haken

Vielseitige Befestigungsmöglichkeiten



2 Jahre OSRAM Garantie\*

Systematische
Qualitätssicherungsmaßnahm
en untermauern die
erstklassige Verarbeitung und
Funktionalität unserer
Produkte. Innovative
Technologie und
hervorragende Qualität zahlen
sich für unsere Kunden aus.

## Familiendatenblatt



#### Licht ist vielseitig

Die UTILITY 1000 wurde im Hinblick auf Vielseitigkeit entwickelt und kombiniert magnetische, um 180° rastende Sockel mit einem um 360° drehbaren Gehäuse. Das bedeutet, dass die Leuchte entweder freistehend oder freihändig verwendet werden kann, wobei sie auf beliebig viele Arten positioniert werden kann, um sicherzustellen, dass der Arbeitsbereich richtig ausgeleuchtet wird. Mit zwei Lichtfunktionen - stark mit bis zu 1000lm und schwach mit bis zu 400lm - wird eine Lichtleistung erzeugt, die der jeweiligen Aufgabe angepasst werden kann.Diese Inspektionsleuchte ist ideal als Licht für handwerkliche Tätigkeiten, Autoreparaturen und im Alltag. Außerdem gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie\* Ladekabel und Netzladegerät im Lieferumfang enthalten.

## Familiendatenblatt

## Technische Daten

	Produktinfor	Produktinformation		General Product Information		Elektrische Daten		
Produkt-Bezeichnung	Application (Category and Product specific)		Bestellnummer		Nennspannung		Nennleistung	
INSPECTION LAMP	LED inspection lights		LEDIL407		7.4 V		19 W	
	Photometrise				Physical Attributes & Dimensions			
Produkt-Bezeichnung	Lichtfarbe LED			om Farbtemperatur		Höhe		
INSPECTION LAMP	Weiß	Weiß 1000 lm 6500 K		(	48.0 mm			
							LED module information	
Produkt-Bezeichnung	Breite		Länge Produkt		Produktgew	vicht	Anzahl LED je Modul	
INSPECTION LAMP	41.0 mm		500.0 mm		490.00 g		1	
	Farben & Materialien		Lebensdau er	Zusätzliche Produktdaten				
Produkt-Bezeichnung	Sockelfarbe	Sockelfarbe		Scope of battery			Anzahl enthaltener Batterien	
INSPECTION LAMP	Black / Orang	ge	2 years	Yes		1		
			Einsatzmöst d.lang.allich keiten	Zertifikate & Standards		Logisti	Logistische Daten	
Produkt-Bezeichnung	Batterieart		Technologie	IK Class			PCHL Watt hour per battery	
INSPECTION LAMP	Aufladbar		LED	IK07		9.62	9.62	
	Umwelt Info		Art. 33 der EU R	ichtlinie (	(EC) 1907/200	06 (REACh)		
Produkt-Bezeichnung	Datum der Deklaration			Stoff der CAS Nr. des Kandidatenliste 1		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	12140b2a-ec70-	
	4b9c-9c15-	
	9b33a359d5fe	

## Familiendatenblatt

#### Downloads

#### Datei



User instruction LEDinspect UTILITY 1000 LEDIL407

#### **Rechtliche Hinweise**

Anwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung.\*genaue Bedingungen unter:

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.