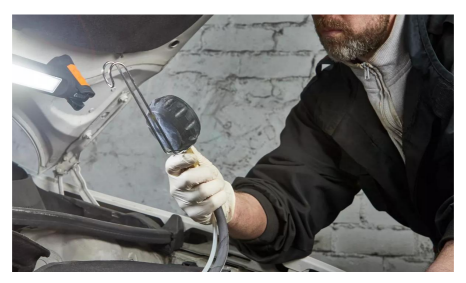
## **OSRAM**

# 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.



#### 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.

#### Technische Daten

## **Produktinformation**

Bestellnummer	LEDIL407
Application (Category and Product specific)	LED inspection lights

#### **General Product Information**

Bestellnummer	LEDIL407
---------------	----------

## **Elektrische Daten**

Nennleistung	19 W
Nennspannung	7.4 V

## **Photometrische Daten**

Farbtemperatur	6500 K
Lichtfarbe LED	Weiß

## **Physical Attributes & Dimensions**

Produktgewicht [PICOS]	490.00 g
Länge	500.0 mm
Breite	41.0 mm
Höhe	48.0 mm

## LED module information

Anzahl LED je Modul	1

## Farben & Materialien

Sockelfarbe	Black / Orange

#### Lebensdauer

Garantie	2 years
----------	---------

#### Zusätzliche Produktdaten

Batterieart	Aufladbar
Anzahl enthaltener Batterien	1
Scope of battery	Yes
Battery	hochwertiger Lithium-Ionen-Akku

## Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

Technologie	LED

## Zertifikate & Standards

Normen	CE / EMC / MSDS / ROHS
IK Class	IK07

#### Klassifikationen

## **Logistische Daten**

PCHL Watt hour per battery	19.24
----------------------------	-------

## **Umwelt Informationen**

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)				
Datum der Deklaration	26-06-2024			
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead			
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1			
Informationen zum sicheren Gebrauch	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.			
SCIP Deklarationsnummer	12140b2a-ec70-4b9c-9c15-9b33a359d5fe			

#### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172338363	INSPECTION LAMP		- x - x -	18.93 dm³	

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

## 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.

