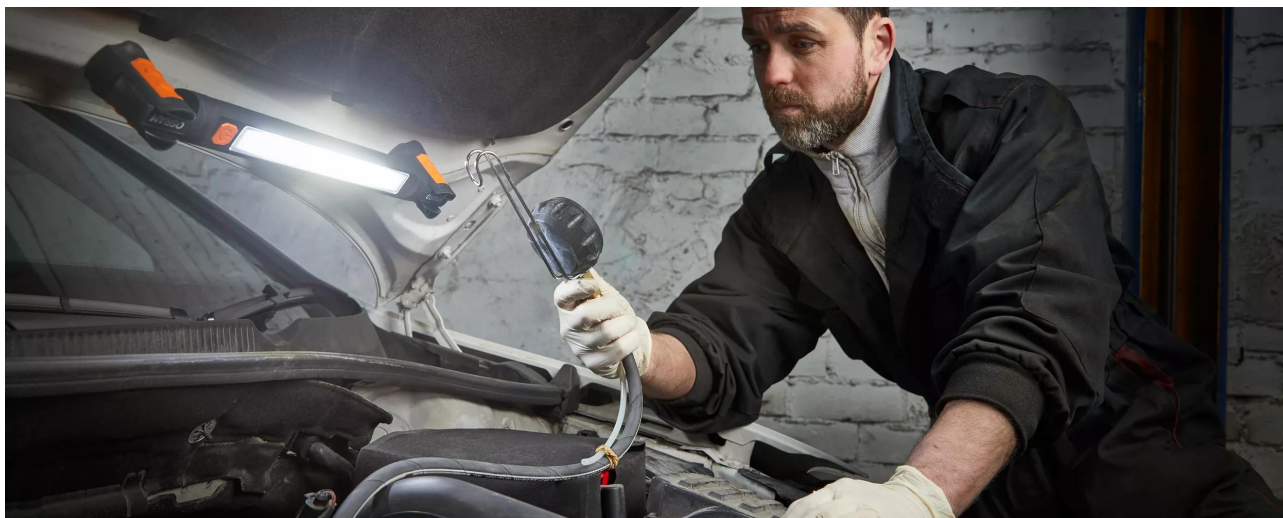


# LEDinspect UTILITY1000

Inspektionslampor



## Multifunktionslampa

Hög flexibilitet och många olika justeringsmöjligheter. Kan vinklas upp till 180° och vridas upp till 360°.



## 1000 lm

2 ljusfunktioner: Upp till 1 000 lm – hög Upp till 400 lm – låg Individuellt justerbara ljusinställningar



## Magnetisk bas och vridbar krok

Olika monteringslösningar



## 2 års OSRAM-garanti\*

Systematiska åtgärder för kvalitetssäkring är grunden för kvaliteten och funktionaliteten hos våra produkter. Innovativ teknik och utmärkt kvalitet ger våra kunder valuta för pengarna

## Datablad produktfamilj



### Ljus är mångsidigt

UTILITY 1000 är designad för att vara flexibel och mångsidig. Den har en magnetisk bas som kan vinklas och spärras i 180°, samt vridas 360°. Det innebär att inspektionslampan kan användas både fristående och handsfree, och placeras på många olika sätt för att lysa upp arbetsområdet. Med två ljusfunktioner – hög med upp till 1000 lm och låg med upp till 400 lm – får man ett ljus som kan anpassas till arbetsuppgiften. Inspektionslampan är perfekt som belysning för manuellt arbete, bilreparationer och vardagligt bruk. OSRAM lämnar 2 års garanti på denna produkt\*. Laddningskabel och nätansluten laddare medföljer.

## Datablad produktfamilj

### Tekniska data

Produktbeskrivning	Produktinformation	Allmän produktinformation	Elektriska data	
	Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Ordernummer	Nominell märkspänning	Nominell watttal
INSPECTION LAMP	LED-inspektionslampor	LEDIL407	7.4 V	19 W

Produktbeskrivning	Fotometrisk data			Fysiska egenskaper och dimensioner
	Ljuskategori	Ljusflöde	Färgtemperatur	Höjd
INSPECTION LAMP	vit	1000 lm	6500 K	48.0 mm

Produktbeskrivning	Bredd	Längd	produktvikt	LED-modulinformation
				Antal LED per modul
INSPECTION LAMP	41.0 mm	500.0 mm	490.00 g	1

Produktbeskrivning	Färger & Material	Livslängder	Tillägg produktdata	
	Sockelfärg	Garanti	Batterikapacitet	Antal medföljande batterier
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Yes	1

Produktbeskrivning	Batterityp	Användningsområden	Certifikat och Standarder	Logistikdata
		Teknologi	IK Class	Watt-timmar per batteri [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK07	9.62

Produktbeskrivning	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Kandidatförteckning Ämne 1	CAS No. of substance 1	Instruktioner för säker användning	Deklarationsnummer i SCIP-databasen
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.	12140b2a-ec70-4b9c-9c15-9b33a359d5fe

### Download

#### Dokument



User instruction  
LEDinspect UTILITY 1000 LEDIL407

---

#### Lagliga hänvisningar

Tillämpningsråd:

För utförligare tillämpningsinformation och bilder, se produktdatablad och bruksanvisning.\*för exakta villkor, gå till:

[www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

#### Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

#### Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.