

Scheda della famiglia di prodotto

## LEDinspect UTILITY1000

Lampade da ispezione



### Lampada multifunzione

Elevata flessibilità e diverse possibilità di regolazione. Basi a cricchetto fino a 180° e corpo rotante fino a 360°.



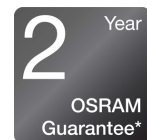
### 1000 lm

2 funzioni luminose: Fino a 1000lm-massima Fino a 400lm-minima Per impostazioni di luce regolabili individualmente



### Base magnetica e gancio girevole

Opzioni di montaggio versatili



### 2 anni di garanzia\* OSRAM

Sistematiche misure di garanzia della qualità sono alla base della lavorazione e della funzionalità premium dei nostri prodotti. L'innovativa tecnologia e l'eccellente qualità pagano davvero i dividendi per i nostri clienti

### La luce è versatile

Progettato pensando alla versatilità, UTILITY 1000 combina una base magnetica con cricchetto a 180° con un corpo rotante a 360°. Ciò significa che la lampada da ispezione può essere utilizzata sia a libera installazione che a mani libere, posizionata in diversi modi per garantire che l'area di lavoro sia adeguatamente illuminata. Con due funzioni luminose - massima fino a 1000 lm e minima fino a 400 lm - produce un'emissione luminosa che può essere adattata al compito da svolgere.

Questa lampada da ispezione è ideale come luce per lavori

## Scheda della famiglia di prodotto



manuali, riparazioni auto e uso quotidiano. OSRAM offre anche una garanzia di 2 anni su questo prodotto\* Cavo di ricarica e caricatore di rete inclusi.

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici	
	Applicazione (categoria e prodotto)	Numero d'ordine	Potenza nominale	Tensione nominale
INSPECTION LAMP	Torçe da ispezione LED	LEDIL407	19 W	7.4 V

Descrizione del prodotto	Dati fotometrici			Physical Attributes & Dimensions
	Temperatura di colore	Tonalità di luce del LED	Flusso luminoso	Peso prodotto
INSPECTION LAMP	6500 K	bianco	1000 lm	490.00 g

Descrizione del prodotto	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Informazioni sul modulo LED
				Numero di LED per modulo
INSPECTION LAMP	500.0 mm	41.0 mm	48.0 mm	1

Descrizione del prodotto	Colori e materiali	Durata	Dati di prodotto aggiuntivi	
	Colore attacco	Garanzia	Tipo di batteria	Numero di batterie incluse
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 anni	Rechargeable	1



Descrizione del prodotto	Portata della batteria	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Dati logistici
		Tecnologia	Classe IK	Wattora per batteria [MPRD]
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK07	9.62

Descrizione del prodotto	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	12140b2a-ec70-4b9c-9c15-9b33a359d5fe

## Scheda della famiglia di prodotto

---

Download dati

File	
	User instruction LEDinspect UTILITY 1000 LEDIL407
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza

### Parere legale

Consiglio applicativo:

Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'utente.\*per condizioni dettagliate sulla garanzia visita:

[www.osram.it/am-garanzia](http://www.osram.it/am-garanzia)

### Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.