

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°.



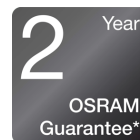
1000 lm

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 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 prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Applicazione (categoria e prodotto)	Torçe da ispezione LED
-------------------------------------	------------------------

Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	LEDIL407
-----------------	----------

Dati elettrici

Potenza nominale	19 W
Tensione nominale	7.4 V

Dati fotometrici

Temperatura di colore	6500 K
Flusso luminoso	1000 lm
Tonalità di luce del LED	bianco

Physical Attributes & Dimensions



Peso prodotto	490.00 g
Lunghezza	500.0 mm
Larghezza	41.0 mm
Altezza	48.0 mm

Informazioni sul modulo LED

Numero di LED per modulo	1
--------------------------	---

Colori e materiali

Colore attacco	Black / Orange
----------------	----------------

Scheda prodotto

Durata

Garanzia	2 anni
----------	--------

Dati di prodotto aggiuntivi

Tipo di batteria	Rechargeable
Numero di batterie incluse	1
Portata della batteria	Yes
Batteria	High-quality lithium-ion battery

Caratteristiche

Tecnologia	LED
------------	-----

Certificati, Norme, Direttive

Norme	CE / EMC / MSDS / ROHS
Classe IK	IK07

Dati logistici

Wattora per batteria [MPRD]	9.62
-----------------------------	------

Informazioni ambientali e normative

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



Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172338356	INSPECTION LAMP	Astuccio 1	80 mm x 57 mm x 510 mm	2.33 dm ³	583.00 g
4062172338363	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 6	530 mm x 190 mm x 188 mm	18.93 dm ³	3968.00 g

1) codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Scheda prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDinspect UTILITY 1000 LEDIL407
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions

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

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.

OSRAM