

LEDinspect SLIM 500

Lampade da ispezione



Lampada pieghevole

Elevata flessibilità e diverse possibilità di regolazione grazie al posizionamento multiangolo



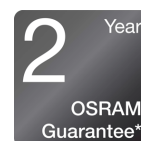
500 Lumen

Tre funzioni luminose - massima fino a 500 lm, minima fino a 250 lm e funzione torcia fino a 70 lm



Grado di protezione IP54 & IK07

Protezione dall'ingresso di particelle di polvere e spruzzi d'acqua secondo IP54 ed è testata per la resistenza agli urti secondo IK07



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

Questa torcia da ispezione OSRAM di elevata qualità di è perfetta per l'uso professionale e privato.

Con tre funzioni luminose - massima fino a 500 lm, minima fino a 250 lm e funzione torcia fino a 70 lm - questa torcia offre un'elevata flessibilità e diverse possibilità di regolazione. Il design ultrapiatto in combinazione con il posizionamento multi-angolo -ruotabile a 270° e orientabile a 180°- consente di dirigere il fascio di luce esattamente dove è necessario.

La torcia da ispezione è ricaricabile e l'indicatore del livello

Scheda prodotto



di carica integrato mostra lo stato attuale della batteria. Un cavo di ricarica USB di tipo C e il relativo alimentatore sono inclusi nella fornitura. LEDinspect SLIM 500 può essere utilizzata fino a sei ore alla potenza minima e fino a quattro ore alla massima potenza.

In conformità con il grado di protezione IP54, questa torcia da ispezione ha una protezione dall'ingresso di particelle di polvere 1,0 mm e da spruzzi d'acqua ed è testata per la resistenza agli urti secondo IK07. Questa torcia LED è facile da trasportare, ha una superficie antiscivolo e antimacchia, include un gancio integrato e magneti per lavorare a mani libere e un facile fissaggio, che la rende ideale per attività artigianali, riparazioni auto e uso quotidiano. Inoltre, OSRAM offre una garanzia di 2 anni su questo prodotto*.

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

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

Informazioni generali sul prodotto

Numero d'ordine	LEDIL403
-----------------	----------

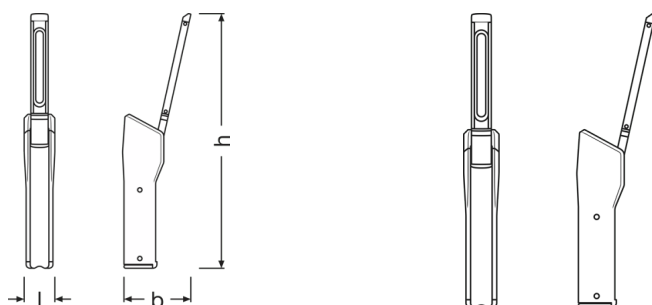
Dati elettrici

Potenza nominale	9 W
Tensione nominale	3.7 V

Dati fotometrici

Temperatura di colore	5700 K
Flusso luminoso	500 lm
Tonalità di luce del LED	bianco

Physical Attributes & Dimensions



Peso prodotto	155.00 g
Lunghezza	175.0 mm
Larghezza	45.0 mm
Altezza	41 mm

Informazioni sul modulo LED

Numero di LED per modulo	2
--------------------------	---

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	IK08

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	abf165c4-c2f3-4ed4-83e9-757384ad2096




Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899623842	INSPECTION LAMP	Astuccio 1	68 mm x 54 mm x 182 mm	0.67 dm ³	575.00 g
4052899623965	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 6	187 mm x 152 mm x 202 mm	5.74 dm ³	6150.00 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 SLIM 500
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

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