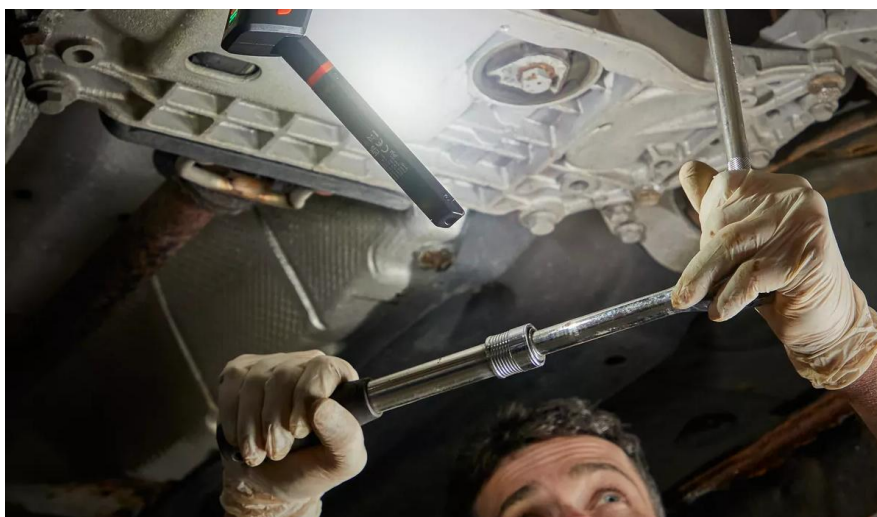


LEDinspect SLIM 500

Lampade da ispezione



Lampada pieghevole

Elevata flessibilità e diverse possibilità di regolazione grazie al posizionamento multiangolo



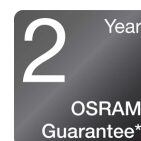
500 Lumen

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

Scheda prodotto



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 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 $\geq 1,0$ 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

Numero d'ordine	LEDIL403
Applicazione (categoria e prodotto)	LED inspection lights

Dati elettrici

Potenza nominale	9.62 W
Tensione nominale	3.7 V

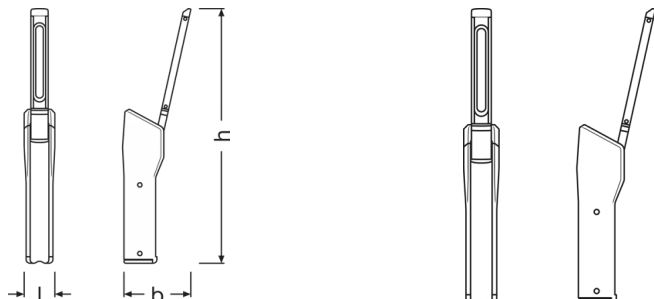
Dati fotometrici

Temperatura di colore	6000 K
Flusso luminoso	500 lm
Tonalità di luce del LED	bianco

Informazioni sul modulo LED

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

Dimensioni e peso



Peso prodotto	155.00 g
Lunghezza	327.0 mm
Larghezza	37.0 mm
Altezza	41 mm

Colori e materiali

Colore attacco	Nero / Orange
----------------	---------------

Durata

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

Scheda prodotto

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

Classificazioni specifiche del paese

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

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899623842
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	abf165c4-c2f3-4ed4-83e9-757384ad2096



Detail



Detail




Detail



Scheda prodotto

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.

Download dati

File
 User instruction LEDinspect SLIM 500
 Filmato applicativo LEDinspect Inspection Lights Trailer

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