

LEDinspect POCKET PRO400

Lampade da ispezione



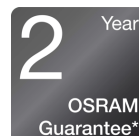
Flex & Twist multi-angolo
Elevata flessibilità e diverse possibilità di regolazione grazie al posizionamento multiangolo



400 Lumen
Fino a 400 lumen e interruttore integrato per la regolazione della luce



Funzione 2 in 1
Lampada da ispezione e torcia combinate in uno



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 è progettata per illuminare aree difficili da raggiungere. POCKET PRO 400 combina un design sottile con rotazione e inclinazione multiasse in modo che la luce possa essere diretta esattamente dove è necessaria. Inoltre, le opzioni di montaggio flessibili permettono di lavorare a mani libere. Le dimensioni tascabili con soli 6 mm di profondità e il peso ridotto rendono questa torcia da ispezione ideale per l'officina. Questa torcia da ispezione a LED emette fino a 400 lumen. Ha una luce bianca fino a 6000K per condizioni di lavoro confortevoli ed è quindi progettata per un'illuminazione ampia e per l'illuminazione di spazi ristretti. L'intensità della luce può essere facilmente regolata tramite l'interruttore on/off. Inoltre, la POCKET PRO 400 dispone di una potente torcia per un fascio di luce concentrato. È ricaricabile e senza fili, con batteria al litio per un'emissione luminosa costante. La lampada ha un tempo di funzionamento fino a 3 ore e un tempo di ricarica di ca. 4h. Cavo di ricarica e spina inclusi. 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	LEDIL409
-----------------	----------

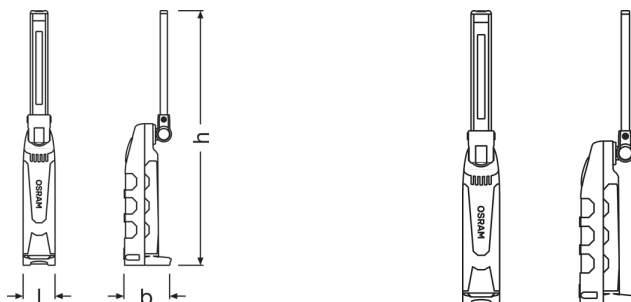
Dati elettrici

Potenza nominale	9 W
Tensione nominale	3.7 V

Dati fotometrici

Temperatura di colore	6000 K
Flusso luminoso	400 lm
Tonalità di luce del LED	bianco

Physical Attributes & Dimensions



Peso prodotto	206.00 g
Lunghezza	215.0 mm
Larghezza	100.0 mm
Altezza	55.0 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	IK06

Dati logistici

Wattora per batteria [MPRD]	5.00
-----------------------------	------

Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	20-10-2024
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	bce4864c-75dc-487e-8eaf-2fa43e657f44



Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899622906	INSPECTION LAMP	Astuccio 1	100 mm x 55 mm x 190 mm	1.05 dm ³	248.00 g
4052899624023	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 6	224 mm x 189 mm x 232 mm	9.82 dm ³	1728.00 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 POCKET PRO 400
	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