

# LEDinspect POCKET PRO400

Lampade da ispezione



### Flex & Twist multi-angolo

Elevata flessibilità e diverse possibilità di regolazione grazie al posizionamento multiangolo



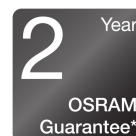
### 400 Lumen

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

Numero d'ordine	LEDIL409
Applicazione (categoria e prodotto)	LED inspection lights

#### Dati elettrici

Potenza nominale	9,62 W
Tensione nominale	3,7 V

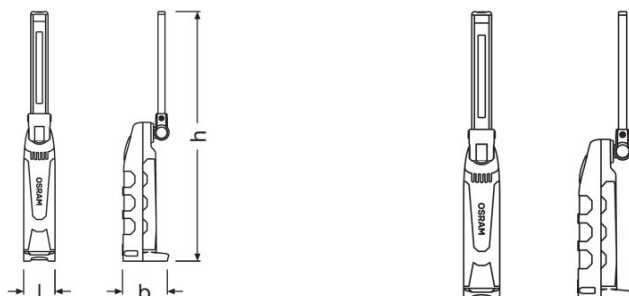
#### Dati fotometrici

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

#### Informazioni sul modulo LED

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

#### Dimensioni e peso



Peso prodotto	206,00 g
Lunghezza	215,0 mm
Larghezza	100,0 mm
Altezza	55,0 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	IK06

### Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	LEDIL409
-----------------	----------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	04-10-2022
Primary Article Identifier	4052899622906
Declaration No. in SCIP database	In work



Detail



Detail




Detail

### Dati logistici



Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
-----------------	--------------------------	--------------------------------	---	--------	------------

## Scheda prodotto

4052899622906	INSPECTION LAMP	Astuccio 1	100 mm x 55 mm x 190 mm	1.05 dm <sup>3</sup>	248.00 g
4052899624023	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 6	224 mm x 189 mm x 232 mm	9.82 dm <sup>3</sup>	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.

### Download dati

File	
	User instruction LEDinspect POCKET PRO 400
	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](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.

# OSRAM