

LEDinspect POCKET200

Lampade da ispezione



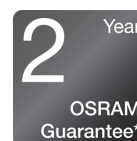
Posizionamento multi-angolo

Flessione di 180° e torsione di 360°.
Design extra sottile



200 Lumen

3 funzioni luminose: Fino a 200lm-
massima Fino a 80lm-minima Fino a
40lm-torcia



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 di illuminazione - massima fino a 200 lm, minima fino a 80 lm e funzione torcia fino a 40 lm - dispone di un'emissione luminosa giusta per il compito da svolgere. Il design compatto combinato con il posizionamento multi-angolo -180° di flessione e 360° di rotazione- offre la massima flessibilità e regolabilità per dare luce esattamente dove serve. L'indicatore di carica integrato mostra lo stato di carica della batteria ricaricabile - fino a 1,5 h di autonomia per la massima potenza o fino a 3 h per la minima potenza. Questa luce di ispezione contiene anche magneti per il lavoro a mani libere e un facile fissaggio ed è quindi ideale come luce per attività manuali, riparazioni auto e nella vita di tutti i giorni. Inoltre, OSRAM prevede una garanzia di 2 anni su questo prodotto*

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	LEDIL408
Applicazione (categoria e prodotto)	LED inspection lights

Dati elettrici

Potenza nominale	2.96 W
Tensione nominale	3.7 V

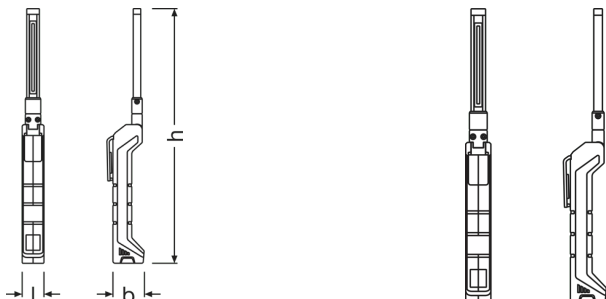
Dati fotometrici

Temperatura di colore	6500 K
Flusso luminoso	200 lm
Tonalità di luce del LED	bianco

Informazioni sul modulo LED

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

Dimensioni e peso



Peso prodotto	120.00 g
Lunghezza	233.0 mm
Larghezza	29.0 mm
Altezza	42.0 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	IK07

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	LEDIL408
-----------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899623897
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	fd47c268-ee86-4581-a702-e67ef0854f7a



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
4052899623897	INSPECTION LAMP	Astuccio 1	49 mm x 47 mm x 155 mm	0.36 dm ³	141.00 g
4052899624016	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 6	167 mm x 159 mm x 116 mm	3.08 dm ³	931.00 g
4062172217019	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 48	354 mm x 338 mm x 263 mm	31.47 dm ³	8053.00 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 200
 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