

LEDinspect SLIM MAX1000

Lampade da ispezione



Interruttore dimmer

Livelli di luminosità regolabili individualmente fino a 1000 lm



1000 Lumen

Luce LED bianca e brillante e distribuzione uniforme della luce



Emissione luminosa multi-angolo

Elevata flessibilità grazie alla regolazione individuale del fascio di luce



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 di elevata qualità è perfetta per l'uso professionale e privato. Con un dimmer integrato, puoi selezionare il livello di luminosità appropriato fino a 1000 lm per l'attività da svolgere con SLIM MAX 1000. Il design ultra sottile combinato con il posizionamento multi-angolo offre la massima flessibilità e regolazione per dare luce esattamente dove necessario. SLIM MAX 1000 è ricaricabile e senza fili con batteria al litio e può quindi fornire un'emissione luminosa costante. La torcia ha un tempo di funzionamento fino a 1,5 ore con un'emissione luminosa massima o fino a 10,5 ore con un'emissione luminosa minima. Il cavo di ricarica e l'adattatore di rete sono inclusi nella fornitura. In conformità con la classe di protezione IP65, questa torcia da ispezione ha una protezione dall'ingresso di particelle di polvere e da spruzzi d'acqua ed è testata per la resistenza agli urti secondo IK06. Questa torcia da ispezione ha un gancio integrato e magneti per lavorare a mani libere, che la rendono ideale come lampada per le attività manuali, le riparazioni auto e per l'uso quotidiano. Inoltre, OSRAM prevede una garanzia di 2 anni su questo prodotto*

Scheda prodotto

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	LEDIL410
Applicazione (categoria e prodotto)	LED inspection lights

Dati elettrici

Potenza nominale	1000 W
Tensione nominale	37 V

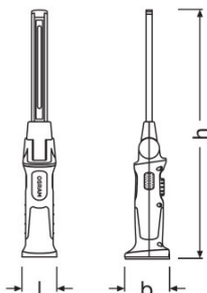
Dati fotometrici

Temperatura di colore	6000 K
Flusso luminoso	1000 lm
Tonalità di luce del LED	bianco

Informazioni sul modulo LED

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

Dimensioni e peso



Peso prodotto	34000 g
Lunghezza	3650 mm
Larghezza	650 mm
Altezza	500 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	LEDIL410
-----------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4062172355674
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	99d5749d-0f33-4ebf-9ff7-b17da405d236



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
4062172355674	INSPECTION LAMP	Astuccio 1	72 mm x 60 mm x 370 mm	1.60 dm ³	409.00 g
4062172355681	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 6	390 mm x 165 mm x 150 mm	9.65 dm ³	2678.00 g

1) Il 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.

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