

LEDinspect FAST CHARGE SLIM500

Lampade da ispezione



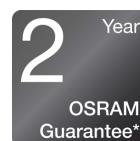
Tecnologia di ricarica rapida
Tempo di ricarica di circa 1 ora
dallo 0% al 100% della
capacità della batteria



500 Lumen
Due funzioni luminose - luce
principale fino a 500 lm e
funzione torcia fino a 100 lm



Lampada pieghevole
Elevata flessibilità e diverse
possibilità di regolazione
grazie al posizionamento
multiangolo



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 della famiglia di prodotto



La luce è versatile

Questa torcia da ispezione OSRAM di alta qualità è perfetta per l'uso professionale e privato. Con due funzioni di illuminazione: luce principale fino a 500 lm e funzione torcia fino a 100 lm, è possibile ottenere l'emissione luminosa appropriata a seconda dell'attività. Il design ultrasottile in combinazione con il posizionamento multi-angolo -270° di torsione e 180° di flessione- consente di dirigere il fascio luminoso esattamente dove è necessario. Mentre alcune torce da ispezione impiegano fino a tre ore per caricarsi, la funzione di ricarica rapida della FAST CHARGE SLIM 500 porta la torcia dallo 0% al 100% di carica della batteria in circa 1 ora, pur offrendo una lunga durata. 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. In conformità con il grado di protezione IP54, questa torcia da ispezione ha protezione contro l'ingresso di particelle e contro gli spruzzi d'acqua ed è testata per la resistenza agli urti secondo IK08. Questa torcia LED è facile da trasportare, ha una superficie antiscivolo e antisporcio, 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 della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici	
	Applicazione (categoria e prodotto)	Numero d'ordine	Tensione nominale	Potenza nominale
INSPECTION LAMP	Torçe da ispezione LED	LEDIL406	3.7 V	9 W

Descrizione del prodotto	Dati fotometrici			Physical Attributes & Dimensions
	Tonalità di luce del LED	Flusso luminoso	Temperatura di colore	Altezza
INSPECTION LAMP	bianco	500 lm	5700 K	37.0 mm

Descrizione del prodotto	Larghezza	Lunghezza	Peso prodotto	Informazioni sul modulo LED
				Numero di LED per modulo
INSPECTION LAMP	44.0 mm	175.0 mm	230.00 g	2




Descrizione del prodotto	Colori e materiali	Durata	Dati di prodotto aggiuntivi	
	Colore attacco	Garanzia	Portata della batteria	Numero di batterie incluse
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 anni	Yes	1

Descrizione del prodotto	Tipo di batteria	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Dati logistici
		Tecnologia	Classe IK	Wattora per batteria [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK08	10.00

Descrizione del prodotto	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Elenco candidati Sostanza 1	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	419e2613-0030-48f6-b0cb-c61fd9ca1e12

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDinspect FAST CHARGE SLIM 500
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions
	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.