

LEDinspect FAST CHARGE PRO500

Lampade da ispezione



Tecnologia di ricarica rapida

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



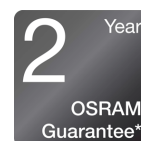
500 Lumen

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



Emissione luminosa multi-angolo

Consente diverse direzioni 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 della famiglia di prodotto



La luce è versatile

Questa torcia da ispezione OSRAM di elevata 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. Mentre alcune torce da ispezione impiegano fino a tre ore per caricarsi, la funzione di ricarica rapida della FAST CHARGE PRO 500 porta la lampada 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 IP65, questa torcia da ispezione ha una protezione dall'ingresso di particelle di polvere e 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 antimacchia, 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 nella vita di tutti i giorni. 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	LED inspection lights	LEDIL405	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	45.0 mm

Descrizione del prodotto	Larghezza	Lunghezza	Peso prodotto	Informazioni sul modulo LED
				Numero di LED per modulo
INSPECTION LAMP	55.0 mm	204.0 mm	380.00 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	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	19-08-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Descrizione del prodotto	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	2ab9868b-8a12-4d7c-8ebe-1226ecef8902

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDinspect FAST CHARGE PRO 500
	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.