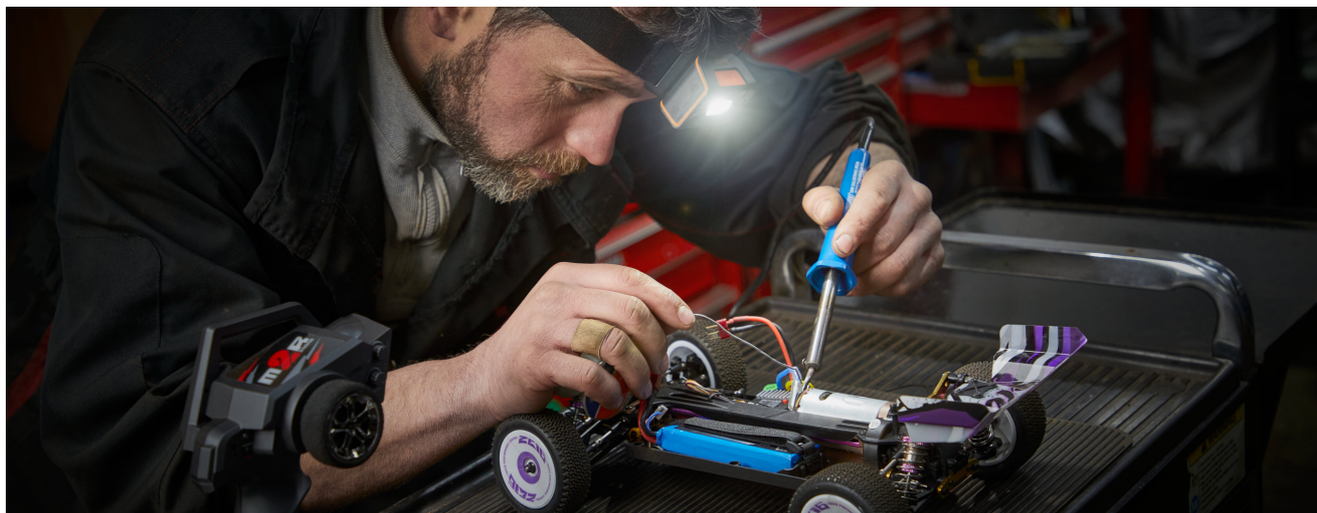


LEDinspect HEADTORCH250

Lampade da ispezione



Attivazione del sensore di movimento

Controlla facilmente la luce durante l'uso a mani libere



250 Lumen

Due funzioni
luminose
Massima: fino a 250 lm
Minima: fino a 140 lm



60° Flex

Angolo di luce regolabile per portare la luce nella posizione desiderata



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 frontale di elevata qualità OSRAM è perfetta per l'uso professionale e privato. Con due funzioni di illuminazione - massima fino a 250 lm e minima fino a 140 lm, ha un'emissione luminosa adatta a un'ampia varietà di compiti. La tecnologia del sensore di movimento integrato consente di lavorare senza problemi a mani libere e l'opzione per l'angolo di inclinazione di 60° offre flessibilità per dare luce dove necessario. La batteria ricaricabile consente fino a 3,5h di funzionamento alla massima potenza o fino a 6h alla minima potenza. Un cavo di ricarica USB di tipo C e il relativo alimentatore sono inclusi nella fornitura. In conformità col grado di protezione IP54, questa torcia frontale ha una protezione dall'ingresso di particelle di polvere e da spruzzi d'acqua ed è testata per la resistenza agli urti secondo IK08. LEDinspect HEADTORCH 250 ha imbottiture morbide all'interno e inoltre un cinturino regolabile per un comfort ottimale ed è quindi ideale come luce per attività artigianali, riparazioni auto e nella vita di tutti i giorni. Inoltre, OSRAM prevede una garanzia di 2 anni*

Scheda della famiglia di prodotto

Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto		Dati elettrici		Dati fotometrici	
	Numero d'ordine	Applicazione (categoria e prodotto)	Tensione nominale	Potenza nominale	Tonalità di luce del LED	Flusso luminoso
INSPECTION LAMP	LEDIL404	LED inspection lights	3,7 V	5,55 W	bianco	250 lm

Descrizione del prodotto	Temperatura di colore	Informazioni sul modulo LED	Dimensioni e peso			
		Numero di LED per modulo	Lunghezza	Peso prodotto	Altezza	Larghezza
INSPECTION LAMP	5700 K	1	67,0 mm	105,00 g	45,0 mm	42,0 mm

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

Descrizione del prodotto	Tipo di batteria	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Tecnologia	Classe IK	Date of Declaration
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK08	08-03-2024

Descrizione del prodotto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	4062172354875	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	bdeca20c-87d7-47fc-a8d4-ed431387b196

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDinspect HEADTORCH 250

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.