

Scheda della famiglia di prodotto

LEDinspect PRO TORCH 500



Lunghezza del fascio fino a 370 m

Vedere più lontano grazie alla tecnologia LED e alla funzione zoom del fascio regolabile



Luce LED brillante

500 Lumen di luminosità per illuminare l'oscurità senza sforzi



4 modalità di luce

Estendi l'autonomia fino a 12 ore con le modalità di risparmio energetico e il flash di emergenza



Ricaricabile

Ricarica rapidamente tramite cavo USB-C (incluso)



Torcia robusta, durevole e fascio preciso con una potenza di 500 lumen

OSRAM LEDinspect™ PRO TORCH 500 è una torcia LED di alta qualità progettata per i professionisti che richiedono un'illuminazione ad alte prestazioni in un design durevole ed ergonomico. Realizzata in robusto alluminio con impugnatura in gomma, offre resistenza e comfort, garantendo un'ottima tenuta per un uso prolungato. Dotata di una potenza massima di 500 lumen, questa torcia offre un'illuminazione potente e precisa, migliorata dalla sua funzione zoom, che consente di passare facilmente da un fascio ampio a un fascio focalizzato. L'avanzata tecnologia LED ad alta potenza garantisce luminosità ed efficienza nelle sue quattro modalità di illuminazione - alta, media, bassa e flash - rendendola adattabile a varie attività e ambienti.

Progettata per garantire l'affidabilità in condizioni difficili, il suo grado di protezione IP44 protegge da polvere e schizzi d'acqua, il che la rende adatta per uso interno ed esterno. Alimentata da una batteria ricaricabile agli ioni di litio da 2000 mAh, offre fino a 3 ore di autonomia alla massima potenza, 4 ore alla media potenza e 12 ore alla bassa, con un tempo di ricarica rapido di 3-4 ore per consentirti di lavorare senza ritardi.

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	Potenza nominale	Tensione nominale
INSPECTION LAMP	Torçe da ispezione LED	LEDIL430	6 W	3.7 V

Descrizione del prodotto	Dati fotometrici		Physical Attributes & Dimensions	
	Flusso luminoso	Tonalità di luce del LED	Peso prodotto	Lunghezza
INSPECTION LAMP	500 lm	bianco	194.00 g	36.0 mm



Descrizione del prodotto	Larghezza	Altezza	Informazioni sul modulo LED	Colori e materiali
			Numero di LED per modulo	Colore attacco
INSPECTION LAMP	36.0 mm	168.0 mm	1	Black / Orange

Descrizione del prodotto	Durata	Caratteristiche	Dati logistici	Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Garanzia	Tecnologia	Wattora per batteria [MPRD]	Elenco candidati Sostanza 1
INSPECTION LAMP	2 anni	LED	7.40	Lead

Descrizione del prodotto	N. CAS della sostanza 1	Istruzioni per un utilizzo sicuro	Numero di dichiarazione nel database SCIP
INSPECTION LAMP	7439-92-1	L'identificazione della sostanza dell'elenco di sostanze candidate è sufficiente a consentire un uso sicuro dell'articolo.	0ceb52af-daf0-49dc-bba4-9d6f2fdc474f

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	User instruction LEDinspect PRO TORCH 500

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.