

Scheda della famiglia di prodotto

LEDinspect TWIST 450

Torçe da ispezione



Multi-Angle
Flex & Twist

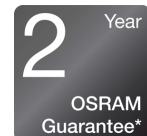
Flex & Twist multi-angolo
Elevata flessibilità e diverse possibilità di regolazione grazie al posizionamento multiangolo



450 Lumen
2 funzioni di illuminazione: Fino a 450lm di altezza - Fino a 250lm - basso



2in1
Funzione luce di ispezione e torcia



2 anni di garanzia OSRAM*
Misure sistematiche di garanzia della qualità sono alla base della lavorazione e della funzionalità di alta qualità dei nostri prodotti. La tecnologia innovativa e l'eccellente qualità sono davvero vantaggiose per i nostri clienti

La luce è versatile

Con TWIST 450 si ha la possibilità di controllare facilmente la direzione del fascio di luce. Un'emissione luminosa fino a 450 lumen e una temperatura di colore fino a 6000K, rendono TWIST 450 ideale per l'uso in officina. Leggera, robusta e con una rotazione di 360° e una funzione flex di 180°, è uno strumento ottimale per un'illuminazione mirata. Caricabatterie da rete incluso. Inoltre, OSRAM offre una garanzia di 2 anni su questo prodotto*

Scheda della famiglia di 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	Potenza nominale	Tensione nominale
INSPECTION LAMP	Torçe da ispezione LED	LEDIL412C	6 W	5 V

Descrizione del prodotto	Dati fotometrici			Physical Attributes & Dimensions
	Tonalità di luce del LED	Temperatura di colore	Flusso luminoso	Peso prodotto
INSPECTION LAMP	bianco	6000 K	450 lm	280.00 g

Descrizione del prodotto	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Informazioni sul modulo LED
				Numero di LED per modulo
INSPECTION LAMP	28.0 mm	45.0 mm	230.0 mm	1




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

Descrizione del prodotto	Portata della batteria	Caratteristiche	Certificati, Norme, Direttive	Dati logistici
		Tecnologia	Classe IK	Wattora per batteria [MPRD]
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK09	8.14

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.	0438e4db-58f7-4a06-b29d-1619cb930f49

Scheda della famiglia di prodotto

Download dati

File	
	User instruction LEDinspect TWIST 450
	User instruction GPRS_Istruzioni sui simboli di sicurezza
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

Parere legale

Consigli applicativi:

per informazioni più dettagliate sull'applicazione e sui grafici, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'utente.* Per le condizioni precise fare riferimento a: 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.