

LEDinspect TORCH 250 ESSENTIAL



Helle LED-Leistung

250 Lumen Leistung, um die Dunkelheit mühelos zu erhellen



2x AAA-Batterien im Lieferumfang enthalten

Inklusive der erforderlichen austauschbaren AAA-Batterien



Praktischer Taschenclip

Befestigen Sie die Taschenlampe ganz einfach an Jeans, Rucksäcken und mehr



250 Lumen starke, verstellbare Taschenlampe für den vielseitigen Einsatz

Die OSRAM LEDinspect™ TORCH 250 ESSENTIAL ist eine vielseitige und langlebige LED-Taschenlampe für den professionellen und täglichen Gebrauch. Mit ihrer robusten Aluminium-Konstruktion ist diese Taschenlampe für harte Bedingungen ausgelegt und bleibt dabei leicht und einfach zu tragen.

Sie bietet 250 Lumen in der höchsten Stufe und der einstellbare Fokus ermöglicht es Ihnen, durch einfaches Drehen des Kopfes zwischen einem breiten Flutlicht und einem präzisen Spotlicht zu wechseln. Drei Beleuchtungsmodi - Hoch, Niedrig und Blinkend - bieten Flexibilität für verschiedene Situationen, von detaillierten Inspektionen bis hin zu Notfalleinsätzen.

Der integrierte Taschenclip sorgt dafür, dass die Taschenlampe immer griffbereit ist, und die Schutzart IP44 gewährleistet den Schutz vor Staub und Spritzwasser. Die mit 2 AAA-Batterien betriebene Taschenlampe bietet eine Laufzeit von bis zu 2 Stunden bei hoher und bis zu 6 Stunden bei niedriger Leistung und ist damit ein unverzichtbares Werkzeug für Werkstätten, Garagen und den Einsatz unterwegs.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	General Product Information	Elektrische Daten	
	Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch)	Bestellnummer	Nennleistung	Nennspannung
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL427ESN	2 W	3 V

Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten		Physical Attributes & Dimensions	
	Lichtfarbe	Lichtstrom	Höhe	Produktgewicht
INSPECTION LAMP	Weiß	250 lm	132.5 mm	38.00 g

Produkt-Bezeichnung				LED module information	Farben & Materialien
	Länge	Breite	Anzahl LED je Modul	Sockelfarbe	
INSPECTION LAMP	18.5 mm	18.5 mm	1	Black / Orange	

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer	Einsatzmöglichkeiten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Garantie	Technologie	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1
INSPECTION LAMP	2 years	LED	Lead	7439-92-1

Produkt-Bezeichnung	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
INSPECTION LAMP	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	96f1bb59-3891-45a4-82d3-a54759789587

Downloads

Datei
 User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.