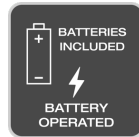


LEDinspect TORCH 250 ESSENTIAL

**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.

Technische Daten

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


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

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

	Lebensdauer	Einsatzmöglichkeiten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Produkt-Bezeichnung	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.