

LEDinspect TORCH 350 ESSENTIAL



Helle LED-Leistung

350 Lumen Leistung, um die Dunkelheit mühelos zu erhellen



2x AA-Batterien im Lieferumfang enthalten

Inklusive der erforderlichen austauschbaren AAA-Batterien



Ergonomischer Griff

Für komfortables Halten während des Gebrauchs



350 Lumen starke, verstellbare Taschenlampe für den vielseitigen Einsatz

Die OSRAM LEDinspect™ TORCH 350 ESSENTIAL ist eine zuverlässige und leistungsstarke LED-Taschenlampe, die für eine starke Ausleuchtung in einem langlebigen und praktischen Design entwickelt wurde. Die aus Aluminium gefertigte Taschenlampe mit Gummigriff liegt bequem in der Hand und eignet sich sowohl für den professionellen als auch für den alltäglichen Gebrauch.

Mit beeindruckenden 350 Lumen auf hoher Stufe bietet diese Taschenlampe helle, klare Beleuchtung für detaillierte Inspektionen, Reparaturen und Aktivitäten im Freien. Mit dem einstellbaren Fokus können Sie durch einfaches Drehen des Kopfes nahtlos zwischen einem breiten Flutlichtstrahl und einem fokussierten Scheinwerferlicht wechseln. Drei vielseitige Beleuchtungsmodi - Hoch, Niedrig und Blinkend - sorgen für Anpassungsfähigkeit an unterschiedliche Situationen.

Gemäß der IP-Schutzklasse IP44 verfügt diese Taschenlampe über einen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser und gewährleistet Zuverlässigkeit unter verschiedenen Bedingungen. Die mit 2 AA-Batterien betriebene Lampe hat eine Laufzeit von bis zu 2,5 Stunden bei der hohen und 13 Stunden bei der niedrigen Einstellung und bietet damit eine lange Lebensdauer, wenn man sie am meisten braucht.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation		General Product Information	Elektrische Daten	
	Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch)	Bestellnummer		Nennleistung	Nennspannung
INSPECTION LAMP	LED inspection lights		LEDIL428ESN	4 W	3 V
Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten		Physical Attributes & Dimensions		
	Lichtfarbe LED	Lichtstrom	Länge		Breite
INSPECTION LAMP	Weiß	350 lm	29.0 mm		29.0 mm
Produkt-Bezeichnung	Höhe		Produktgewicht	LED module information	Farben & Materialien
				Anzahl LED je Modul	Sockelfarbe
INSPECTION LAMP	145.0 mm		80.00 g	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.		8dab3445-fe89-46d5-a073-47bc957019f8		

Downloads

Datei
 User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
 User instruction LEDinspect TORCH 350 ESSENTIAL

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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