

## LEDinspect PRO TORCH 1200



### Bis zu 680 m Reichweite

Sehen Sie weiter dank LED-Technologie und einstellbarem Lichtstrahlfokus



### Helle LED-Leistung

1200 Lumen Lichtleistung, um die Dunkelheit mühelos zu erhellen



### 5 Lichtstufen

Verlängern Sie die Betriebszeit auf bis zu 48 Stunden mit Energiesparmodi sowie blinkender Einstellung für Notsituationen



### Wiederaufladbar

Schnelles Aufladen über USB-C-Kabel (im Lieferumfang enthalten)



**Rugged, durable, and precise flashlight with 1200 Lumen illumination**

Die OSRAM LEDinspect™ PRO TORCH 1200 ist eine leistungsstarke LED-Taschenlampe für Profis, die außergewöhnliche Helligkeit und Haltbarkeit benötigen. Mit ihrem robusten Aluminiumgehäuse und dem gummierten Griff liegt sie bequem in der Hand und ist damit für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen geeignet.

Mit beeindruckenden 1200 Lumen auf der höchsten Stufe bietet diese Taschenlampe eine leistungsstarke, intensive Beleuchtung mit fortschrittlicher High-Power-LED-Technologie. Die Zoomfunktion ermöglicht die mühelose Einstellung zwischen einem breiten Flutlichtstrahl und einem präzisen Spotlight und sorgt so für optimale Sicht bei jeder Aufgabe. Mit ihren fünf Leuchtmodi - Hoch, Mittel, Niedrig, Eco und Blinkend - passt sie sich an unterschiedliche Bedürfnisse an und bietet im Eco-Modus eine Laufzeit von bis zu 48 Stunden.

Gemäß der IP-Schutzklasse IP44 verfügt diese Taschenlampe über einen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Spritzwasser und sorgt für Zuverlässigkeit im Innen- und Außenbereich. Der 4000-mAh-Li-Ionen-Akku bietet eine Laufzeit von bis zu 4 Stunden auf hoher, 6 Stunden auf mittlerer und 12 Stunden auf niedriger Stufe und lässt sich in 5-6 Stunden vollständig aufladen, damit Sie für jede Aufgabe gerüstet sind.

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	General Product Information	Elektrische Daten	
	Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch)	Bestellnummer	Nennspannung	Nennleistung
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL432	3.6 V	13 W



Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten		Physical Attributes & Dimensions	
	Lichtstrom	Lichtfarbe LED	Länge	Breite
INSPECTION LAMP	1200 lm	Weiß	41.5 mm	41.5 mm

Produkt-Bezeichnung	Höhe	Produktgewicht	LED module information	Farben & Materialien
			Anzahl LED je Modul	Sockelfarbe
INSPECTION LAMP	192.0 mm	254.00 g	1	Black / Orange

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer	Einsatzmöglichkeiten	Logistische Daten	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)
	Garantie	Technologie	PCHL Watt hour per battery	Stoff der Kandidatenliste 1
INSPECTION LAMP	2 years	LED	14.40	Lead

Produkt-Bezeichnung	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
INSPECTION LAMP	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	9a8bc284-996c-44a5-ab0f-886d71642705

Downloads

Datei	
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise
	User instruction LEDinspect PRO TORCH 1200

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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