

LEDinspect HEADTORCH250

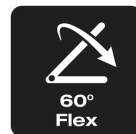
Inspectionlights



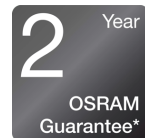
Integrierter Bewegungssensor
Einfache Bedienung des Lichts
im Freihandbetrieb



250 Lumen
Zwei Lichtfunktionen: Stark:
Bis zu 250 lm Schwach: Bis zu
140 lm



60° Flex
Einstellbarer Lichtwinkel, um
das Licht an die gewünschte
Stelle zu bekommen



2 Jahre OSRAM Garantie*
Systematische
Qualitätssicherungsmaßnah-
men untermauern die
erstklassige Verarbeitung und
Funktionalität unserer
Produkte. Innovative
Technologie und
hervorragende Qualität zahlen
sich für unsere Kunden aus.

Licht ist vielseitig

Diese hochwertige Stirnlampe von OSRAM ist perfekt für den professionellen und privaten Einsatz geeignet. Mit zwei Lichtfunktionen - stark mit bis zu 250 lm und schwach mit bis zu 140 lm - bietet diese Stirnlampe unterschiedliche Einstellmöglichkeiten für eine Vielzahl von Aufgaben. Der integrierte Bewegungssensor in Kombination mit dem 60°-Neigungswinkel sorgt für hohe Flexibilität und Bedienerfreundlichkeit. Der wiederaufladbare Akku ermöglicht bis zu 3,5h Betriebsdauer bei starker oder bis zu 6h bei schwacher Leistung. Ein USB-Ladekabel und das





entsprechende Netzteil sind im Lieferumfang enthalten. Gemäß Schutzart IP54 verfügt diese Stirnlampe über einen Schutz gegen das Eindringen von Partikeln und gegen Spritzwasser und ist auf Schlagfestigkeit nach IK08 geprüft. Die LEDinspect HEADTORCH 250 verfügt im inneren über weiche Polster und zusätzlich über einen verstellbaren Gurt für einen optimalen Tragekomfort und ist somit ideal als Leuchte für handwerkliche Tätigkeiten, Autoreparaturen und auch im Alltag. Darüber hinaus gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie*

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation	General Product Information	Elektrische Daten	
	Anwendung (Kategorie- und produktspezifisch)	Bestellnummer	Nennleistung	Nennspannung
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL404	5 W	3.7 V
Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten			Physical Attributes & Dimensions
	Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichtfarbe LED	Höhe
INSPECTION LAMP	5700 K	250 lm	Weiß	45.0 mm
Produkt-Bezeichnung	Breite	Produktgewicht	Länge	LED module information
				Anzahl LED je Modul
INSPECTION LAMP	42.0 mm	105.00 g	67.0 mm	1
Produkt-Bezeichnung	Farben & Materialien	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten	
	Sockelfarbe	Garantie	Scope of battery	Batterieart
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Yes	Aufladbar
Produkt-Bezeichnung	Anzahl enthaltener Batterien	Einsatzmöglichkeiten	Zertifikate & Standards	Logistische Daten
		Technologie	IK Class	PCHL Watt hour per battery
INSPECTION LAMP	1	LED	IK08	16.70
Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch	SCIP Deklarationsnummer
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.	bdeca20c-87d7-47fc-a8d4-ed431387b196

Downloads

Datei	
	User instruction LEDinspect HEADTORCH 250
	User instruction GPRS_Sicherheitssymbole Benutzerhinweise

Rechtliche Hinweise

Anwendungshinweis:

Für weitere Anwendungsinformationen und Grafiken beachten Sie bitte das Produktdatenblatt und die Gebrauchsanweisung.*genaue Bedingungen unter:

www.osram.de/am-garantie

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

Haftungsausschluss

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