

LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH



Flexibles Kopfband

Weiche Polsterung und zusätzlich eine verstellbaren Gurt für optimalen Tragekomfort



Bis zu 115 Lumen

Drei Lichtfunktionen: Bis zu 115 lm (stark), bis zu 50 lm (schwach) und eine rote Blinkfunktion an der Rückseite



Ca. 1,5 Stunden Ladezeit

Mit einer Ladezeit von nur ca. 1,5 Stunden ist diese OSRAM Lampe schnell wieder einsatzfähig



2 Jahre OSRAM Garantie*

Systematische Qualitätssicherungsmaßnahmen untermauern die erstklassige Verarbeitung und Funktionalität unserer Produkte. Innovative Technologie und hervorragende Qualität zahlen sich für unsere Kunden aus.



Licht ist vielseitig

Diese hochwertige flexible Kopflampe von OSRAM ist perfekt für den professionellen und privaten Einsatz geeignet. Mit drei Lichtfunktionen bis zu 115 lm (stark), bis zu 50 lm (schwach) und einer roten Blinkfunktion an der Rückseite - bietet diese Kopflampe unterschiedliche Einstell- und Anwendungsmöglichkeiten für eine Vielzahl von Aufgaben. Die direkt in das individuell einstellbare Stirnband integrierte Beleuchtung ermöglicht eine breite und gleichmäßige Verteilung des Lichts und kann so für eine besser Ausleuchtung des Arbeitsbereiches sorgen. Der wiederaufladbare Akku ermöglicht bis zu 4,5h Betriebsdauer bei starker oder bis zu 5,5h bei schwacher Leistung und mit einer Ladezeit von nur ca. 1,5 Stunden ist diese OSRAM Lampe auch wieder schnell einsatzfähig. Ein USB Micro B Ladekabel zum Aufladen des Lithium-Akkus ist im Lieferumfang enthalten. Gemäß Schutzart IP42 verfügt diese Stirnlampe über einen Schutz gegen das Eindringen von Staubpartikeln und gegen Spritzwasser. Die LEDinspect Flexible Head Torch verfügt im inneren über eine weiche Polsterung und zusätzlich über einen verstellbaren Gurt für einen optimalen Tragekomfort. Mit einem Gewicht von nur 62g und dem flexiblen, faltbaren Design lässt sich das Produkt leicht verstauen und transportieren und ist daher ideal als Licht für Bastelarbeiten, handwerkliche Tätigkeiten, Autoreparaturen und auch im Alltag geeignet. Außerdem gewährt OSRAM eine 2-Jahres-Garantie**Genaue Bedingungen unter: www.osram.de/am-garantie

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation		Elektrische Daten	Photometrische Daten		
	Bestellnummer	Application (Category and Product specific)	Nennspannung	Lichtstrom	Farbtemperatur	Lichtfarbe LED
INSPECTION LAMP	LEDIL414	LED inspection lights	37 V	115 lm	6000 K	Weiß

Produkt-Bezeichnung	LED module information	Abmessungen & Gewicht				Farben & Materialien
	Anzahl LED je Modul	Höhe	Produktgewicht	Breite	Länge	Sockelfarbe
INSPECTION LAMP	1	250 mm	6200 g	20 mm	2450 mm	Schwarz / Orange

Produkt-Bezeichnung	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten		Einsatzmöglichkeiten
	Garantie	Batterieart	Anzahl enthaltener Batterien	Technologie
INSPECTION LAMP	2 years	Aufladbar	1	LED

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Datum der Deklaration	Primäre Erzeugnisnummer	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1
INSPECTION LAMP	08-03-2024	4052899630994	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.	3ee5100c-84cd-4784-ba6a-aabf9f12ebcb

Familiendatenblatt

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.