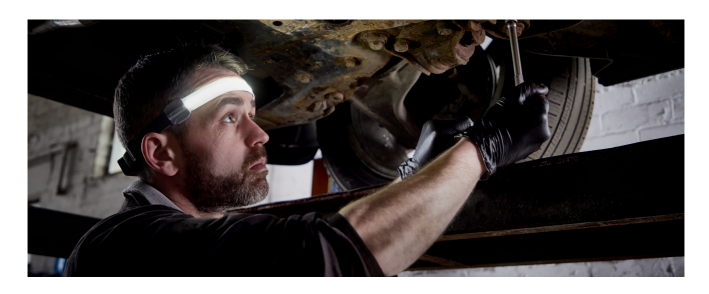
# **OSRAM**

# 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
Qualitätssicherungsmaßnahm
en 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

# Technische Daten

	Produktinfor	Produktinformation			Photome	etrische Dater	1
Produkt-Bezeichnung	Bestell- nummer		ion (Category duct specific)	Nenn- spannung	Farbtem peratur	- Licht- strom	Lichtfarbe LED
INSPECTION LAMP	LEDIL414	LED insp	ection lights	3.7 V	6000 K	115 lm	Weiß
	LED module information	Abme	essungen & Gev	vicht			Farben & Materialien
Produkt-Bezeichnung	Anzahl LED j Modul	e Produ gewio		e Br	reite	Länge	Sockelfarbe
INSPECTION LAMP	1	62.00	g 25.0	mm 20	0 mm	245.0 mm	Schwarz / Orange
	Lebensdau er					Einsatzmögli chkeiten	
Produkt-Bezeichnung	Garantie	Garantie Anzahl enthaltener Batterien		Batterieart		Technologie	
INSPECTION LAMP	2 years	1		Aufladbar		LED	
		Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)					
Produkt-Bezeichnung	Datum der Deklaration		Primäre Erzeugnisnur	7	Stoff der Kandidatenli	_	AS Nr. des Stoffes 1
INSPECTION LAMP	08-03-2024		4052899630	994 l	Lead	7	439-92-1

Informationen zum	SCIP
sicheren Gebrauch	Deklarationsnummer
Die Bezeichnung des	3ee5100c-84cd-
Stoffes der	4784-ba6a-
Kandidatenliste	aabf9f12ebcb
reicht aus für den	
sicheren Gebrauch	
des Produktes.	
	sicheren Gebrauch  Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch

#### **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.