

LEDinspect FAST CHARGE SLIM500

Inspectionlights



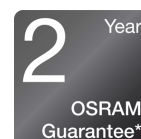
Schnelllade-Technologie
Ca. 1h Ladezeit von 0% auf
100% Akkukapazität



500 Lumen
Zwei Lichtfunktionen -
Hauptlicht mit bis zu 500 lm
und Taschenlampenfunktion
mit bis zu 100 lm



Zusammenklappbare Leuchte
Hohe Flexibilität und diverse
Einstellmöglichkeiten durch
Multi-Winkel-Positionierung



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 Inspektionsleuchte von OSRAM ist perfekt für den professionellen und privaten Einsatz. Mit zwei Lichtfunktionen - Hauptlicht mit bis zu 500lm und Taschenlampenfunktion mit bis zu 100lm - kann je nach Aufgabe die passende Lichtleistung abgerufen werden. Das ultraflache Design in Kombination mit der Multi-Winkel-Positionierung -270° Twist und 180° Flex- ermöglicht es, den Lichtstrahl genau dorthin zu lenken, wo er benötigt wird. Während andere Inspektionsleuchten bis zu drei Stunden zum Aufladen benötigen, bringt die Schnellladefunktion der FAST CHARGE SLIM 500 die Lampe in nur ca. 1 Stunde von 0 % auf 100 % Akkuladung und bietet dennoch eine lange Lebensdauer. Die Inspektionsleuchte ist wiederaufladbar und die integrierte Ladezustandsanzeige zeigt den aktuellen Status des Akkus an. Ein USB-Typ-C-Ladekabel und das entsprechende Netzteil sind im Lieferumfang enthalten. Die Inspektionsleuchte ist gemäß Schutzart IP54 gegen das Eindringen von Partikeln und gegen Spritzwasser geschützt und auf Schlagfestigkeit nach IK08 geprüft. Diese LED-Leuchte ist leicht zu transportieren, hat eine rutschfeste und schmutzabweisende Oberfläche, verfügt über einen integrierten Haken und Magneten für freihändiges Arbeiten und eine einfache Befestigung und ist somit ideal für Handwerksarbeiten, Autoreparaturen und den täglichen Gebrauch. Darüber hinaus gewährt OSRAM auf dieses Produkt 2 Jahre Garantie*

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	Produktinformation		Elektrische Daten	
	Bestellnummer	Application (Category and Product specific)	Nennleistung	Nennspannung
INSPECTION LAMP	LEDIL406	LED inspection lights	9 W	3.7 V

Produkt-Bezeichnung	Photometrische Daten			Physical Attributes & Dimensions
	Farbtemperatur	Lichtstrom	Lichtfarbe LED	Produktgewicht [PICOS]
INSPECTION LAMP	5700 K	500 lm	Weiß	230.00 g

Produkt-Bezeichnung	Länge	Breite	Höhe	LED module information
				Anzahl LED je Modul
INSPECTION LAMP	175.0 mm	44.0 mm	37.0 mm	2



Produkt-Bezeichnung	Farben & Materialien	Lebensdauer	Zusätzliche Produktdaten	
	Sockelfarbe	Garantie	Batterieart	Anzahl enthaltener Batterien
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Aufladbar	1

Produkt-Bezeichnung	Scope of battery	Einsatzmöst d.lang.allichkeiten	Zertifikate & Standards	Logistische Daten
		Technologie	IK Class	PCHL Watt hour per battery
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK08	10.00

Produkt-Bezeichnung	Umwelt Informationen Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Datum der Deklaration	Stoff der Kandidatenliste 1	CAS Nr. des Stoffes 1	Informationen zum sicheren Gebrauch
INSPECTION LAMP	26-06-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Produkt-Bezeichnung	SCIP Deklarationsnummer
INSPECTION LAMP	419e2613-0030-48f6-b0cb-c61fd9ca1e12

Downloads

Datei	
	User instruction LEDinspect FAST CHARGE SLIM 500
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

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.