

LEDinspect FAST CHARGE PRO500

Inspectionlights



Schnelllade-Technologie

Ca. 1h Ladezeit von 0% auf 100% Akkukapazität



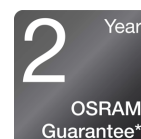
500 Lumen

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



Multi-Winkel-Positionierung

Ermöglicht unterschiedliche Ausrichtungen des Lichtstrahles



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.

Produktdatenblatt



Licht ist vielseitig

Diese hochwertige Inspektionsleuchte von OSRAM ist perfekt für den professionellen und privaten Einsatz geeignet. Mit zwei Lichtfunktionen - Hauptlicht mit bis zu 500lm und Taschenlampenfunktion mit bis zu 100lm kann je nach Aufgabengebiet die entsprechende Lichtleistung abgerufen werden. Während manche Inspektionsleuchten bis zu drei Stunden zum Aufladen benötigen, bringt die Schnellladefunktion der FAST CHARGE PRO 500 die Lampe bei gleichbleibend langer Lebensdauer in nur ca. 1 Stunde von 0% auf 100% Akku-Ladung. Die Inspektionsleuchte ist wiederaufladbar und die integrierte Ladestandsanzeige zeigt den gegenwärtigen Zustand des Akkus an. Ein USB Typ-C Ladekabel und der dazugehörige Netzstecker sind im Lieferumfang enthalten. Gemäß der IP-Schutzklasse IP65 verfügt diese Inspektionsleuchte über einen Schutz gegen das Eindringen von Staub und Wasser und ist gemäß IK08 auf Stoßfestigkeit geprüft. Diese LED Leuchte ist leicht zu transportieren, hat eine griffige und schmutzabweisende Oberfläche, beinhaltet einen integrierten Haken & Magnete für freihändiges Arbeiten und einfache Befestigung und ist daher ideal für handwerkliche Tätigkeiten, Autoreparaturen und auch im Alltag. Zusätzlich gewährt OSRAM 2 Jahre Garantie auf dieses Produkt*

Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Application (Category and Product specific)	LED inspection lights
---	-----------------------

General Product Information

Bestellnummer	LEDIL405
---------------	----------

Elektrische Daten

Nennleistung	9 W
Nennspannung	3.7 V

Photometrische Daten

Farbtemperatur	5700 K
Lichtstrom	500 lm
Lichtfarbe LED	Weiß

Physical Attributes & Dimensions

Produktgewicht	380.00 g
Länge	204.0 mm
Breite	55.0 mm
Höhe	45.0 mm

LED module information

Anzahl LED je Modul	2
---------------------	---

Farben & Materialien

Sockelfarbe	Black / Orange
-------------	----------------

Lebensdauer

Garantie	2 years
----------	---------

Zusätzliche Produktdaten

Batterieart	Aufladbar
Anzahl enthaltener Batterien	1
Scope of battery	Yes
Battery	hochwertiger Lithium-Ionen-Akku

Einsatzmöstd.lang.allichkeiten

Produktdatenblatt

Technologie	LED
-------------	-----

Zertifikate & Standards

Normen	CE / EMC / MSDS / ROHS
IK Class	IK08

Logistische Daten

PCHL Watt hour per battery	10.00
----------------------------	-------

Umwelt Informationen



Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	26-06-2024
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
SCIP Deklarationsnummer	2ab9868b-8a12-4d7c-8ebe-1226ecef8902

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4052899623989	INSPECTION LAMP		- x - x -	9.82 dm ³	

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Downloads

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

Rechtliche Hinweise

Anwendungshinweis:

Produktdatenblatt

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.

The OSRAM logo is displayed in a bold, orange, sans-serif font.