

LEDinspect FAST CHARGE PRO500

Inspektionslampor



Snabbladdningsteknik

Cirka 1 timmes laddningstid
från 0 % till 100 %
batterikapacitet



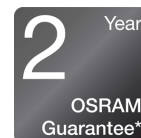
500 Lumen

Två ljusfunktioner –
huvudsakligt ljus upp till
500 lm och
ficklampsfunktion med upp
till 100 lm



Ljusstråle i alla vinklar

Ljusstrålen kan riktas i alla
vinklar



2 års OSRAM-garanti*

Systematiska åtgärder för
kvalitetssäkring är grunden för
kvaliteten och funktionaliteten
hos våra produkter. Innovativ
teknik och utmärkt kvalitet ger
våra kunder valuta för
pengarna



Ljus är mångsidigt

Denna högkvalitativa inspektionslampan från OSRAM är perfekt för både professionell och privat användning. Med två ljusfunktioner – huvudsakligt ljus upp till 500 lm och ficklampsfunktion med upp till 100 lm – får man ett ljus som kan anpassas till arbetsuppgiften. Medan vissa inspektionslampor tar upp till tre timmar att ladda, ger snabbladdningsfunktionen i FAST CHARGE PRO 500 full laddning på ungefär en timme och har ändå en lång livslängd. Inspektionslampan är laddningsbar och den integrerade laddningsindikatorn visar aktuell batteristatus. En USB-C-laddningskabel och nätadapter medföljer. Inspektionslampan har skyddsklassificeringen IP65 mot inträngning av damm och vatten, och har testas med avseende på slaghållfasthet enligt IK08. Den här LED-lampan är enkel att bära med sig, har en greppvänlig och smutsavvisande yta samt är utrustad med en integrerad krok och magneter för praktisk placering. Den är därför idealisk som arbetslampan vid olika aktiviteter som t.ex. hantverk, bilreparationer och vardagliga arbeten. OSRAM lämnar dessutom 2 års garanti på denna produkt*

Produktdatablad

Tekniska data

Produktinformation

Ordernummer	LEDIL405
Tillämpning (kategori- och produktspec.)	LED-inspektionslampor

Elektriska data

Nominell watttal	925 W
Nominell märkspänning	37 V

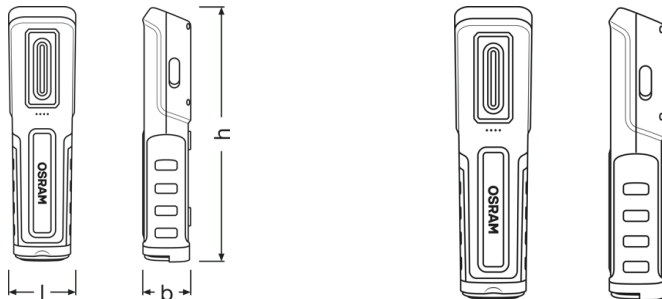
Fotometrisk data

Färgtemperatur	5700 K
Ljusflöde	500 lm
Ljusfärg LED	vit

LED-modulinformation

Antal LED per modul	2
---------------------	---

Mått



produktvikt	38000 g
Längd	2040 mm
Bredd	550 mm
Höjd	450 mm

Färger & Material

Sockelfärg	Svart / Orange
------------	----------------

Livslängder

Garanti	2 years
---------	---------

Produktdatablad

Tillägg produktdata

Batterityp	Rechargeable
Antal medföljande batterier	1
Batterikapacitet	Yes
Batteri	High-quality lithium-ion battery

Användningsområden

Teknologi	LED
-----------	-----

Certifikat och Standarder

Standarder	CE/EMC/MSDS/ROHS
IK Class	IK08

Landspecifika kategorier

Ordernummer	LEDIL405
-------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899623866
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	2ab9868b-8a12-4d7c-8ebe-1226ecef8902



Detail



Detail



Detail



Produktdatablad

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4052899623866	INSPECTION LAMP	Kapsel 1	98 mm x 58 mm x 220 mm	1.25 dm ³	800.00 g
4052899623989	INSPECTION LAMP	Transportförpacknin g 6	212 mm x 193 mm x 240 mm	9.82 dm ³	7950.00 g

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

Download

Dokument	
	User instruction LEDinspect FAST CHARGE PRO 500
	instruktionsfilm LEDinspect Inspection Lights Trailer

Tillämpningsråd:

För utförligare tillämpningsinformation och bilder, se produktdatablad och bruksanvisning.

*för exakta villkor, gå till:

www.osram.com/am-guarantee

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.

OSRAM