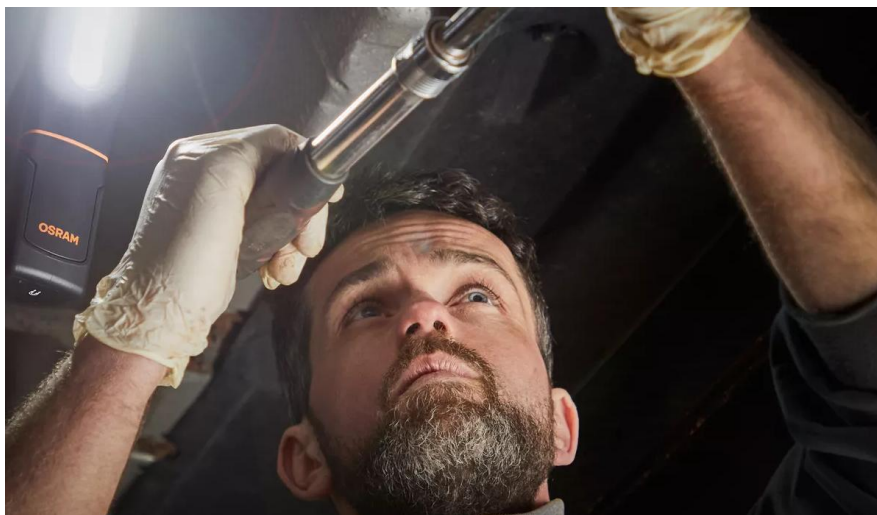


LEDinspect MAX500

Luces de inspección LED



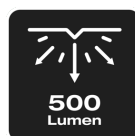
Flexión y giro multiángulo

Gran flexibilidad gracias a las múltiples posibilidades de posicionamiento



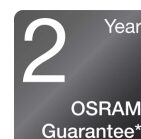
2in1

Luz de inspección LED y lámpara UV en uno



500 Lumen

Tres funciones de luz: alta con hasta 500 lm, baja con hasta 250 lm y función de linterna con hasta 70 lm



2 años de garantía del OSRAM*

Las medidas sistemáticas de garantía premium apuntalan la calidad de la mano de obra y la funcionalidad de nuestros productos. La tecnología innovadora y la excelente calidad es realmente rentable para nuestros clientes

Hoja de datos de producto



Luz es versatilidad

Con tres funciones de luz - alta con hasta 500lm, baja con hasta 250lm y luz de linterna UV, la MAX500 ofrece una gran flexibilidad y diferentes posibilidades de aplicación. La base giratoria de 360° y la base flexible de 180° proporcionan la máxima flexibilidad para poder ajustar el ángulo de la luz exactamente donde se necesita. El indicador de carga integrado muestra el estado de carga de la batería recargable: hasta 4,5 horas de funcionamiento a alta potencia o hasta 7,5 horas a baja potencia. De acuerdo con la clase de protección IP65, esta linterna de inspección está protegida contra la entrada de polvo y agua y ha sido sometida a una prueba de resistencia a los impactos de acuerdo con la norma IK08. Esta luz de inspección contiene un gancho e imanes integrados para trabajar con las manos libres y para una fácil fijación, por lo que es ideal como luz para actividades manuales, reparaciones de automóviles y en la vida cotidiana. Además, OSRAM concede una garantía de 2 años para este producto* Cable de carga USB y cargador de red incluidos.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	LEDIL402
Aplicación (Categoría y producto específico)	LED inspection lights

Datos eléctricos

Potencia nominal	16.50 W
Tensión nominal	3.7 V

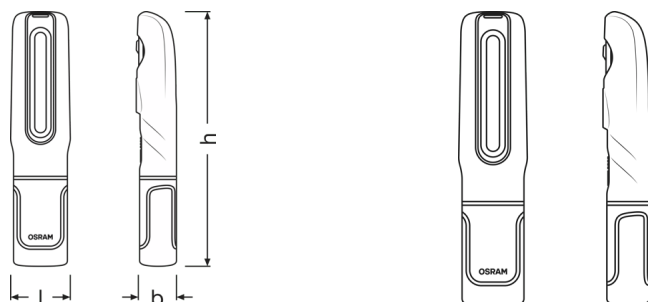
Datos Fotométricos

Temperatura de color	6000 K
Flujo luminoso	500 lm
Tono de luz LED	blanco

Información módulos LED

Número de LED por módulo	2
--------------------------	---

Dimensiones y peso



Peso del producto	350.00 g
Largo	253.0 mm
Ancho	59.0 mm
Alto	44.0 mm

Colores y materiales

Color del casquillo	Negro / Orange
---------------------	----------------

Duración de vida

Garantía	2 years
----------	---------

Hoja de datos de producto

Datos adicionales del producto

Tipo de batería	Rechargeable
Número de pilas incluidas	1
Alcance de la batería	Yes
Batería	High-quality lithium-ion battery

Capacidades

Tecnología	LED
------------	-----

Certificados & Normas

Normas	CE/EMC/MSDS/ROHS
IK Class	IK08

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	LEDIL402
------------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899623835
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	4ea2e5ca-7a27-48f2-b810-484a294b269a



Detail



Detail



Detail

Hoja de datos de producto



Detail





Detail

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899623835	INSPECTION LAMP	Estuche de cartón 1	90 mm x 50 mm x 262 mm	1.18 dm ³	770.00 g
4052899623958	INSPECTION LAMP	Embalaje de envío 6	200 mm x 170 mm x 290 mm	9.86 dm ³	7420.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiplo.

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDinspect MAX 500 LEDIL402
	Aplicación de película LEDinspect Inspection Lights Trailer

Aviso de aplicación:

Para obtener información más detallada sobre la aplicación y los gráficos, consulte la hoja de datos del producto y las instrucciones de uso.

*consulte las condiciones exactas en:

www.osram.es/garantia-automovil

Consejos de aplicación

Hoja de datos de producto

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

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