

# LEDinspect POCKET PRO400

Luces de inspección



### Flexión y giro multiángulo

Gran flexibilidad y diversas posibilidades de ajuste gracias al posicionamiento multiángulo



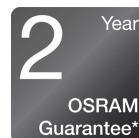
### 400 Lumen

Hasta 400 lúmenes e interruptor integrado para regular la luz



### Función 2 en 1

Luz de inspección y linterna combinadas en una



### 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

Esta luz de inspección de alta calidad de OSRAM está diseñada para iluminar zonas de difícil acceso. La POCKET PRO 400 combina un diseño delgado con la rotación e inclinación multieje para que la luz pueda dirigirse exactamente donde se necesita. Además, las opciones de montaje flexibles permiten trabajar con manos libres. Su tamaño de bolsillo, con sólo 6 mm de profundidad, y su bajo peso hacen que esta luz de inspección sea ideal para el taller. Esta luz de inspección LED emite hasta 400 lúmenes. Tiene una luz blanca de hasta 6000K para unas condiciones de trabajo cómodas y, por lo tanto, está diseñada para una iluminación amplia, así como para la iluminación de espacios estrechos. La intensidad de la luz se puede ajustar fácilmente mediante el interruptor de encendido/apagado. Además, la POCKET PRO 400 dispone de una potente linterna para un haz de luz concentrado. Es recargable e inalámbrica, con batería de iones de litio para una salida de luz constante. La lámpara tiene un tiempo de funcionamiento de hasta 3 horas y un tiempo de recarga de aproximadamente 4 horas. El cable de carga y el enchufe están incluidos. Además, OSRAM ofrece una garantía de 2 años para este producto\*.

# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Información de producto

Referencia para pedido	LEDIL409
Aplicación (Categoría y producto específico)	LED inspection lights

### Datos eléctricos

Potencia nominal	9.62 W
Tensión nominal	3.7 V

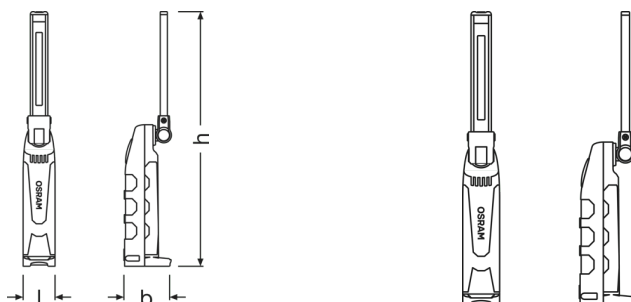
### Datos Fotométricos

Temperatura de color	6000 K
Flujo luminoso	400 lm
Tono de luz LED	blanco

### Información módulos LED

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

### Dimensiones y peso



Peso del producto	206.00 g
Largo	215.0 mm
Ancho	100.0 mm
Alto	55.0 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	IK06

### Categorías específicas del país

Referencia para pedido	LEDIL409
------------------------	----------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899622906
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	bce4864c-75dc-487e-8eaf-2fa43e657f44



Detail



Detail



Detail



## Hoja de datos de producto

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899622906	INSPECTION LAMP	Estuche de cartón 1	100 mm x 55 mm x 190 mm	1.05 dm <sup>3</sup>	248.00 g
4052899624023	INSPECTION LAMP	Embalaje de envío 6	224 mm x 189 mm x 232 mm	9.82 dm <sup>3</sup>	1728.00 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 múltiple.

### Descarga datos

Fichero
 User instruction LEDinspect POCKET PRO 400
 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](http://www.osram.es/garantia-automovil)

#### Consejos de aplicación

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.

# OSRAM