

LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



Recargable

Hasta 4,5 horas de funcionamiento. Recargable a través del puerto USB-C con un tiempo de carga de solo 3 horas aproximadamente.



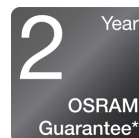
Hasta 1200lm (alta) y 600lm (baja)

Dos funciones de luz: Hasta 1200lm (alta) y 600lm (baja)



Extensible

Fácil de manejar incluso en la oscuridad y en condiciones de visibilidad reducida



Garantía de 2 años de 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 recargable para el capó de OSRAM es perfecta para uso profesional y privado. Con dos funciones de luz de hasta 1200lm (alta), 600lm (baja) y una barra de luz que puede girar hasta 360°, esta luminaria ofrece diferentes opciones de ajuste para una variedad de tareas. La LEDinspect Rechargeable Underbonnet destaca por su gran flexibilidad: puede extenderse hasta una longitud de 1,80 m y, por tanto, puede proporcionar una iluminación óptima en el compartimento del motor en una amplia gama de vehículos. La batería recargable permite un tiempo de funcionamiento de hasta 2h a alta potencia o hasta 4,5h a baja potencia y con un tiempo de carga de solo 3 horas aproximadamente, esta lámpara de OSRAM también está rápidamente lista para volver a ser utilizada. Se incluye un cable de carga USB-C de 1,2 m de longitud para cargar la batería de litio. De acuerdo con la clase de protección IP65, esta lámpara tiene protección contra la entrada de partículas de polvo y contra las salpicaduras de agua y se ha probado la resistencia a los impactos de acuerdo con IK07. Con un peso de sólo 840g y almohadillas blandas en ambos extremos de la barra de montaje, esta barra de luz está diseñada para no causar daños en el capó cuando se utiliza según las instrucciones y, por lo tanto, es ideal en los talleres profesionales para ser montada en los capós de una amplia gama de vehículos, desde pequeños a grandes. OSRAM también ofrece una garantía de 2 años**Para conocer las condiciones precisas, consulte: www.osram.es/garantia-automovil

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	LEDIL415
Aplicación (Categoría y producto específico)	LED inspection lights

Datos eléctricos

Potencia nominal	16.28 W
Tensión nominal	3.7 V

Datos Fotométricos

Temperatura de color	6500 K
Flujo luminoso	1200 lm
Tono de luz LED	blanco

Información módulos LED

Número de LED por módulo	32
--------------------------	----

Dimensiones y peso



Peso del producto	840.00 g
Largo	1153 mm
Ancho	80 mm
Alto	67 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 3.7V 4400mAh

Capacidades

Tecnología	LED
------------	-----

Certificados & Normas

Normas	CE/EMC/MSDS/ROHS/UKCA
IK Class	IK07

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	LEDIL415
------------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4052899631021
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	1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899631021	INSPECTION LAMP	Estuche de cartón 1	105 mm x 75 mm x 1175 mm	9.25 dm ³	1256.00 g
4052899631038	INSPECTION LAMP	Embalaje de envío 4	1195 mm x 230 mm x 180 mm	49.47 dm ³	5744.00 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.

Hoja de datos de producto

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT LEDIL415

Aviso legal

Consejos 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

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