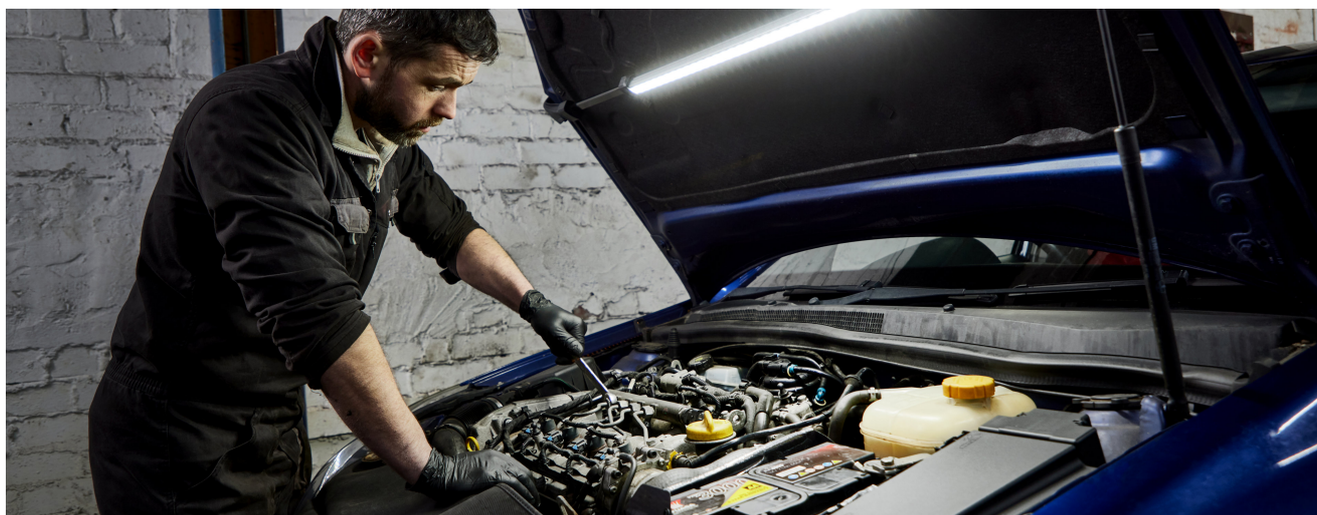


LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



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



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 gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto		Datos eléctricos		Datos Fotométricos	
	Referencia para pedido	Aplicación (Categoría y producto específico)	Tensión nominal	Potencia nominal	Tono de luz LED	Flujo luminoso
INSPECTION LAMP	LEDIL415	LED inspection lights	37 V	1628 W	blanco	1200 lm

Descripción del producto	Temperatura de color	Información módulos LED	Dimensiones y peso			
		Número de LED por módulo	Alto	Ancho	Largo	Peso del producto
INSPECTION LAMP	6500 K	32	67 mm	80 mm	1153 mm	84000 g

Descripción del producto	Colores y materiales	Duración de vida	Datos adicionales del producto	
	Color del casquillo	Garantía	Tipo de batería	Alcance de la batería
INSPECTION LAMP	Negro / Orange	2 years	Rechargeable	Yes

Descripción del producto	Número de pilas incluidas	Capacidades	Certificados & Normas	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Tecnología	IK Class	Date of Declaration
INSPECTION LAMP	1	LED	IK07	08-03-2024

Descripción del producto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	4052899631021	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Descripción del producto	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215

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.