

## 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.



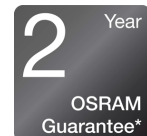
### Hasta 1200lm (alta) y 600lm (baja)

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](http://www.osram.es/garantia-automovil)

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Información general del producto	Datos eléctricos	
	Aplicación (Categoría y producto específico)	Referencia para pedido	Potencia nominal	Tensión nominal
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL415	16 W	3.7 V

Descripción del producto	Datos Fotométricos			Physical Attributes & Dimensions
	Tono de luz LED	Temperatura de color	Flujo luminoso	Largo
INSPECTION LAMP	blanco	6500 K	1200 lm	1153 mm



Descripción del producto	Ancho	Alto	Peso del producto	Información módulos LED
				Número de LED por módulo
INSPECTION LAMP	80.0 mm	67 mm	840.00 g	32

Descripción del producto	Colores y materiales	Duración de vida	Datos adicionales del producto	
	Color del casquillo	Garantía	Tipo de batería	Número de pilas incluidas
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 years	Rechargeable	1

Descripción del producto	Alcance de la batería	Capacidades	Certificados & Normas	Datos logísticos
		Tecnología	IK Class	Vatios hora por batería [MPRD]
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK07	16.28

Descripción del producto	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro	Nº de declaración en la base de datos SCIP
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.	1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT LEDIL415
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

**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](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.