

LEDinspect TWIST250

Luces de inspección



Flexión y giro multiángulo

Gran flexibilidad y diversas posibilidades de ajuste gracias al posicionamiento multiángulo



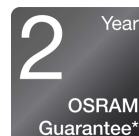
250 Lumen

2 funciones de luz:Hasta 250lm-altoHasta 125lm-baja



2in1

Función de inspección y antorcha



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 gama de productos



Luz es versatilidad

Con TWIST 250 tiene la posibilidad de controlar fácilmente la dirección del haz de luz. Una potencia luminosa de hasta 250 lúmenes y una temperatura de color de hasta 6000K, hacen que el TWIST 250 sea ideal para su uso en talleres y otros lugares. Ligero, robusto y con una rotación de 360° y una función de rejilla de 180°, es una herramienta óptima para la iluminación dirigida. Incluye cargador de red. Además, OSRAM ofrece una garantía de 2 años para este producto*.

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	LEDIL412	8 W	3.7 V

Descripción del producto	Datos Fotométricos			Physical Attributes & Dimensions
	Temperatura de color	Flujo luminoso	Tono de luz LED	Peso del producto
INSPECTION LAMP	6000 K	250 lm	blanco	488.00 g



Descripción del producto	Largo	Ancho	Alto	Información módulos LED
				Número de LED por módulo
INSPECTION LAMP	243.0 mm	50.0 mm	44.0 mm	2

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	IK09	8.14

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.	c20eb463-09bd-4c1e-8bd5-69238c3db62e

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDinspect TWIST 250
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

Aviso legal

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

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.