

LEDinspect TWIST 450

Luces de inspección



Flexión y torsión multiángulo
Gran flexibilidad y diversas posibilidades de ajuste gracias al posicionamiento multiángulo



450 Lúmenes
2 funciones de luz: Hasta 450lm -alta Hasta 250 lm -baja



2en1
Función de luz de inspección y linterna



Garantía OSRAM de 2 años*.
Las medidas sistemáticas de aseguramiento de la calidad respaldan el excelente acabado y la funcionalidad de nuestros productos. La tecnología innovadora y la excelente calidad son realmente rentables para nuestros clientes

La luz es versátil

Con la TWIST 450 tiene la posibilidad de controlar fácilmente la dirección del haz de luz. Con una potencia luminosa de hasta 450 lúmenes y una temperatura de color de hasta 6000K, el TWIST 450 es ideal para su uso en talleres y otros lugares. Ligero, robusto y con una rotación de 360° y una función de cuadrícula de 180°, es una herramienta óptima para la iluminación dirigida. Cargador de red incluido. Además, OSRAM ofrece una garantía de 2 años para este producto*

Hoja de datos gama de productos



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	LEDIL412C	6 W	5 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	450 lm	blanco	280.00 g

Descripción del producto	Largo	Ancho	Alto	Información módulos LED
				Número de LED por módulo
INSPECTION LAMP	28.0 mm	45.0 mm	230.0 mm	1

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.	0438e4db-58f7-4a06-b29d-1619cb930f49

Descarga datos

Fichero	
	User instruction LEDinspect TWIST 450
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	Movie application LEDinspect Inspection Lights Trailer

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.*para conocer las condiciones precisas, consulte: 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.