

LEDinspect WIRE-FREE SLIM 600

Wire-Free charging compatible

Simply place on the Wire-Free charging pad to securely hold and recharge

Diseño fino

Easily place bright 600 Lumens white light where you need it most

Built to last

IK08 and IP54 rated to survive the rigors of the professional workshop



The easiest way to recharge inspection lights

Inspection lights are a vital part of any professional's toolbox. Removing the need to find and plug into the correct charging cable, OSRAM's wire-free inspection lights recharge without hassle by simply being placed on the magnetic charging pad. This innovative design not only enhances convenience but also supports an uninterrupted workflow.

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	LEDIL422	LED inspection lights	3.7 V	9.25 W	blanco	600 lm

Descripción del producto	Temperatura de color	Dimensiones y peso				Duración de vida
		Peso del producto	Alto	Ancho	Largo	Garantía
INSPECTION LAMP	5700 K	240.00 g	37.0 mm	44.0 mm	175.0 mm	2 years

Descripción del producto	Capacidades	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	Tecnología	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1
INSPECTION LAMP	LED	13-05-2024	4062172393140	Lead

Descripción del producto	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	39eac002-3892-45bc-922c-294d6f9430fb

Hoja de datos gama de productos

Descarga datos

Fichero



User instruction
LEDinspect WIRE-FREE SLIM 600

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.