

## LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL



### 180 lúmenes de salida

Haz uniforme de luz blanca brillante para iluminar los espacios de trabajo



### Opciones de montaje flexibles

Utiliza los imanes integrados o el gancho para colgar integrado para tener las manos libres



### Revestimiento antideslizante

Perfecto para garantizar el máximo agarre, incluso en condiciones aceitosas



### Iluminación brillante, duradera y manos libres para espacios reducidos

Ilumine espacios reducidos y zonas de difícil acceso con la lámpara OSRAM LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL. Esta avanzada lámpara de inspección está diseñada con LED brillantes y de larga duración que proporcionan una potente luz de 180 lúmenes, lo que la hace perfecta para mecánicos, técnicos y aficionados al bricolaje que requieren precisión en sus espacios de trabajo.

También incluye una base magnética y un gancho para colgar de 360 grados para un funcionamiento manos libres, lo que le permite colocar la lámpara fácilmente en cualquier espacio de trabajo. Con un revestimiento antideslizante de gran durabilidad, está fabricada para soportar los rigores de los entornos de taller. Ya sea en el garaje o en el lugar de trabajo, esta lámpara de inspección es su herramienta

imprescindible para obtener una iluminación clara y uniforme

Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

	Información de producto	Información general del producto	Datos eléctricos	
Descripción del producto	Aplicación (Categoría y producto específico)	Referencia para pedido	Potencia nominal	Tensión nominal
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL426ESN	3 W	4.5 V
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL426ESN-1HFB	3 W	4.5 V



	Datos Fotométricos			Physical Attributes & Dimensions
Descripción del producto	Temperatura de color	Flujo luminoso	Tono de luz LED	Peso del producto
INSPECTION LAMP	6500 K	180 lm	blanco	146.00 g
INSPECTION LAMP	6500 K	180 lm	blanco	146.00 g

				Duración de vida
Descripción del producto	Largo	Ancho	Alto	Garantía
INSPECTION LAMP	35.0 mm	62.0 mm	200.0 mm	2 years
INSPECTION LAMP	35.0 mm	62.0 mm	200.0 mm	2 years

	Capacidades	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
Descripción del producto	Tecnología	Lista de candidatos Sustancia 1	Nº CAS de la sustancia 1	Instrucción de uso seguro
INSPECTION LAMP	LED	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.
INSPECTION LAMP	LED	Lead	7439-92-1	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.

Descripción del producto	Nº de declaración en la base de datos SCIP
INSPECTION LAMP	9aa32106-6894-413e-9d46-45e6b54b08cf
INSPECTION LAMP	1649e9f6-150c-490d-a9fa-76b9cdc8fa81

Descarga datos

Fichero	
	User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad
	User instruction LEDinspect TASK 180 ESSENTIAL

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.