

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

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	LEDIL426ESN	3 W	4.5 V
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL426ESN-1HFB	3 W	4.5 V

Descripción del producto	Datos Fotométricos			Physical Attributes & Dimensions
	Temperatura de color	Flujo luminoso	Tono de luz LED	Largo
INSPECTION LAMP	6500 K	180 lm	blanco	35.0 mm
INSPECTION LAMP	6500 K	180 lm	blanco	35.0 mm



Descripción del producto	Ancho	Peso del producto	Alto	Duración de vida
				Garantía
INSPECTION LAMP	62.0 mm	146.00 g	200.0 mm	2 years
INSPECTION LAMP	62.0 mm	146.00 g	200.0 mm	2 years

Descripción del producto	Capacidades	Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
	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

Hoja de datos gama de productos

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.