

LEDinspect TORCH 250 ESSENTIAL



Rendimiento brillante del LED

Salida de 250 lúmenes para iluminar la oscuridad sin esfuerzo



2 pilas AAA incluidas

Incluye las pilas AAA sustituibles necesarias



Práctico clip de bolsillo

Sujeta la linterna a vaqueros, mochilas y demás con facilidad



Linterna ajustable de 250 lúmenes para un uso versátil

La OSRAM LEDinspect™ TORCH 250 ESSENTIAL es una linterna LED versátil y duradera diseñada tanto para uso profesional como cotidiano. Con su robusta construcción de aluminio, esta linterna está construida para soportar condiciones difíciles sin dejar de ser ligera y fácil de llevar. Ofrece 250 lúmenes en alta, el enfoque ajustable le permite cambiar entre una amplia luz de inundación o un foco preciso con un simple giro de la cabeza. Los tres modos de iluminación -Alto, Bajo y Flash- proporcionan flexibilidad para diversas situaciones, desde inspecciones detalladas hasta uso de emergencia.

Diseñada para mayor comodidad, el clip de bolsillo integrado mantiene la linterna al alcance de la mano, mientras que la clasificación IP44 garantiza la protección contra el polvo y las salpicaduras de agua. Funciona con 2 pilas AAA y ofrece hasta 2 horas de autonomía en modo alto y 6 horas en modo bajo, lo que la convierte en una herramienta esencial para talleres, garajes y para su uso sobre la marcha.

Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Aplicación (Categoría y producto específico)	LED inspection lights
--	-----------------------

Información general del producto

Referencia para pedido	LEDIL427ESN
------------------------	-------------

Datos eléctricos

Potencia nominal	2 W
Tensión nominal	3 V

Datos Fotométricos

Flujo luminoso	250 lm
Tono de luz LED	blanco

Physical Attributes & Dimensions



Peso del producto	38.00 g
Largo	18.5 mm
Ancho	18.5 mm
Alto	132.5 mm

Información módulos LED

Número de LED por módulo	1
--------------------------	---

Colores y materiales

Color del casquillo	Black / Orange
---------------------	----------------

Duración de vida

Hoja de datos de producto

Garantía	2 years
----------	---------

Capacidades

Tecnología	LED
------------	-----

Certificados & Normas

Normas	CE, EMC, MSDS, ROHS, UKCA
--------	---------------------------

Información medioambiental y regulatoria


Información según el Art. 33 del Reglamento (CE) nº 1907/2006 de la UE (REACH)	
Lista de candidatos Sustancia 1	Lead
Nº CAS de la sustancia 1	7439-92-1
Instrucción de uso seguro	La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo.
Nº de declaración en la base de datos SCIP	96f1bb59-3891-45a4-82d3-a54759789587

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172415811	INSPECTION LAMP	Estuche de cartón 1	42 mm x 26 mm x 133 mm	0.14 dm ³	51.00 g
4062172415828	INSPECTION LAMP	Embalaje de envío 10	150 mm x 95 mm x 148 mm	2.11 dm ³	558.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero
 User instruction GPRS_Instrucciones símbolos de seguridad

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.

OSRAM