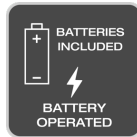


LEDinspect TORCH 250 ESSENTIAL



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 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 | LEDIL427ESN | 2 W | 3 V |

| Descripción del producto | Datos Fotométricos | | Physical Attributes & Dimensions | |
|--------------------------|--------------------|-----------------|----------------------------------|---------|
| | Flujo luminoso | Tono de luz LED | Peso del producto | Largo |
| INSPECTION LAMP | 250 lm | blanco | 38.00 g | 18.5 mm |

| Descripción del producto | Ancho | Alto | Información módulos LED | Colores y materiales |
|--------------------------|---------|----------|--------------------------|----------------------|
| | | | Número de LED por módulo | Color del casquillo |
| INSPECTION LAMP | 18.5 mm | 132.5 mm | 1 | Black / Orange |

| Descripción del producto | Duración de vida | Capacidades | Información medioambiental y regulatoria Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|--------------------------|------------------|-------------|---|--------------------------|
| | Garantía | Tecnología | Lista de candidatos Sustancia 1 | Nº CAS de la sustancia 1 |
| INSPECTION LAMP | 2 years | LED | Lead | 7439-92-1 |

| Descripción del producto | Instrucción de uso seguro | Nº de declaración en la base de datos SCIP |
|--------------------------|--|--|
| INSPECTION LAMP | La identificación de la sustancia de la lista de sustancias candidatas es suficiente para permitir el uso seguro del artículo. | 96f1bb59-3891-45a4-82d3-a54759789587 |

Hoja de datos gama de productos

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.