

## LEDinspect TORCH 250 ESSENTIAL



### Luz LED intensa

Potência de 250 lúmens para iluminar o escuro sem esforço



### 2 pilhas AAA inclusas

Inclui as pilhas AAA que podem ser substituídas



### Prático clipe para bolso

Prenda a lanterna com facilidade em calças, mochilas e muito mais



### Antena ajustável de 250 lúmens para usos diversos

A OSRAM LEDinspect™ TORCH 250 ESSENTIAL é uma lanterna LED versátil e resistente, projetada tanto para uso profissional quanto para o dia a dia. Com sua construção robusta em alumínio, estalanterna foi feita para resistir a condições difíceis, mantendo-se leve e fácil de transportar.

Com 250 lúmens no modo "Alto", o foco ajustável permite alternar entre uma luz ampla (floodlight) ou um feixe preciso (spotlight) com um simples giro na cabeça da lanterna. Três modos de iluminação – Alto, Baixo e Piscar – oferecem flexibilidade para diversas situações, desde inspeções detalhadas até uso emergencial. Pensada para oferecer praticidade, conta com clipe de bolso integrado, para você manter a lanterna sempre ao alcance. Sua classificação IP44 garante proteção contra poeira e respingos d'água. Alimentada por 2 pilhas AAA, oferece até 2 horas de uso no modo Alto e até 6 horas no modo Baixo, tornando-se uma ferramenta essencial para oficinas, garagens ou uso em movimento.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
Descrição do produto	Aplicação (Categoria e Produto específico)	Referência de pedido global	Potência nominal	Tensão nominal
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL427ESN	2 W	3 V

	Dados fotométricos		Physical Attributes & Dimensions	
Descrição do produto	LED de cor clara	Fluxo luminoso nominal	Largura	Comprimento
INSPECTION LAMP	branco	250 lm	18.5 mm	18.5 mm


			Informação sobre módulos LED	Cores e materiais
Descrição do produto	Altura	Peso do produto	Número de LEDs por módulo	Cor base
INSPECTION LAMP	132.5 mm	38.00 g	1	Black / Orange

	Espectativa de Vida	Atributos	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Descrição do produto	Garantia	Tecnologia	Lista de candidatos substância 1	CAS No. da substância 1
INSPECTION LAMP	2 anos	LED	Lead	7439-92-1

Descrição do produto	Instruções de uso seguro	Número da declaração no banco de dados SCIP
INSPECTION LAMP	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.	96f1bb59-3891-45a4-82d3-a54759789587

# Ficha técnica da família de produto

## Download Data

Arquivo	
	User instruction GPRS_Instruções dos símbolos de segurança

### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.