

LEDinspect TORCH 250 ESSENTIAL



Rendimento luminoso LED brilhante

Rendimento de 250 lumen para iluminar o escuro sem esforço



2x pilhas AAA incluídas

Inclui as pilhas AAA substituíveis requeridas



Prático clip de bolso

Prende facilmente a lanterna a calças de ganga, mochilas e muito mais



Lanterna ajustável de 250 lumen uma utilização versátil

A OSRAM LEDinspect™ TORCH 250 ESSENTIAL é uma lanterna LED versátil e duradoura, concebida para utilização profissional e quotidiana. Com a sua construção robusta em alumínio, esta lanterna foi construída para suportar condições difíceis, mantendo-se leve e fácil de transportar.

Oferecendo 250 lumen em modo Alto, o foco ajustável permite-lhe alternar entre uma projeção ampla ou um foco preciso com uma simples rotação da cabeça. Três modos de iluminação - Alto, Baixo e Flash - proporcionam flexibilidade para várias situações, desde inspeções detalhadas a utilização de emergência.

Concebida para maior comodidade, o clipe de bolso incorporado mantém a lanterna firmemente ao alcance, enquanto a classificação IP44 garante proteção contra poeiras e salpicos de água. Alimentada por 2 pilhas AAA, proporciona até 2 horas de autonomia em Alta e 6 horas em Baixa, o que a torna uma ferramenta essencial para oficinas, garagens e utilização em movimento.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informação geral do produto	Dados elétricos	
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Potência nominal	Tensão nominal
INSPECTION LAMP	Luzes LED de inspeção	LEDIL427ESN	2 W	3 V

Descrição do produto	Dados fotométricos		Atributos Físicos e Dimensões	
	Fluxo luminoso	Cor da luz do LED	Comprimento	Largura
INSPECTION LAMP	250 lm	White	18.5 mm	18.5 mm



Descrição do produto	Altura	Peso do produto	LED module information	Colors & materials
			Número de LEDs por módulo	Cor da base
INSPECTION LAMP	132.5 mm	38.00 g	1	Black / Orange

Descrição do produto	Vida útil	Capabilidades	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Garantia	Tecnologia	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da substância 1
INSPECTION LAMP	2 anos	LED	Lead	7439-92-1

Descrição do produto	Instruções para uma utilização segura	Número da declaração na base de dados SCIP
INSPECTION LAMP	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.	96f1bb59-3891-45a4-82d3-a54759789587

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDinspect TORCH 250 ESSENTIAL
	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.