## **OSRAM**

# LEDinspect MINI250

Luzes de inspeção





Saída de luz multi-ângulo

Alta flexibilidade e diversas possibilidades de ajuste graças ao posicionamento multiângulo



250 Lumen

3 funções de luz: Up to 250lm -high Up to 130lm low Up to 70lm -torchlight



Cabo USB & Plugue de alimentação

Bateria recarregável. Cabo de carregamento USB e plugue de alimentação estão incluídos no escopo da fonte



## 2 anos de garantia OSRAM\*

Medidas sistemáticas de garantia de qualidade sustentam a fabricação e funcionalidade premium de nossos produtos. Tecnologia inovadora e excelente qualidade realmente pagam dividendos para nossos clientes

### Ficha técnica da família de produto



#### A luz é versátil

Esta luz de inspeção de alta qualidade da OSRAM é perfeita para uso profissional e privado. Com três funções de luz - alta com até 250lm, baixa com até 130lm e função lanterna com até 70lm, há uma saída de luz para se adequar à tarefa em questão. A base flex de 180° dá mais flexibilidade para poder ajustar o feixe de luz quando necessário. A luz de inspeção é recarregável, e o indicador de nível de carga integrado mostra o estado atual da bateria com até 3h de tempo de funcionamento em alta potência ou até 6h em baixa potência. Um cabo de carregamento USB Tipo-C e o adaptador de alimentação correspondente estão incluídos no escopo da alimentação. De acordo com a classificação de proteção IP65, esta luz de inspeção tem proteção contra entrada de poeira e água e é testada para resistência ao impacto de acordo com o IK07. Esta luz LED é fácil de transportar, tem uma superfície antiderrapante e repelente de sujeira, inclui um gancho integrado e ímãs para trabalhos sem mãos e fácil afinco, tornando-o ideal para atividades artesanais, reparos de carros e no dia a dia. Além disso, a OSRAM oferece uma garantia de 2 anos sobre este produto\*

## Ficha técnica da família de produto

## Dados técnicos

	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto Referência do pedido		Dados Elétricos			
Descrição do produto	Aplicação (específico por cat. e prod.)			Potência nominal		Tensão nominal	
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL401 7		7		3.7	
	Dados fotométricos				Physica Dimen	al Attributes & sions	
Descrição do produto	Temperatura de cor	Fluxo luminoso		Cor da luz do LED	Peso do produto		
INSPECTION LAMP	5700	250		branco	215.00	)	
Descrição do produto	Comprimento	Largura		Altura		Informação sobre módulos LED Número de	
pescrição do produco	comprimento	Luiguiu		Atturu		LEDs por módulo	
INSPECTION LAMP	200.0	56.0		41		2	
	Cores e materiais	Espectativa de Vida Informação adicional do produto					
Descrição do produto	Cor da base	Garantia	Tipo de pilha		Número de pilhas incluídas		
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 anos	Recharg	eable	1		
		Atributos		Normas e Certificações		Dados logísticos	
Descrição do produto	Alcance da bateria	Tecnologia	IK Class		Watt hora por bateria [MPRD]		
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK07		10.00		
	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)						
Descrição do produto	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance		Safe Use Instruction		Declaration No. in SCIP database	
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1		The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.		94ddcbeb-ba73- 4700-a565- 7ccc51aa1508	

## Ficha técnica da família de produto

#### Download Data

#### Arquivo



User instruction LEDinspect MINI 250



Movie application

LEDinspect Inspection Lights Trailer

## Informação de legislação

Conselhos de aplicação:

Para mais informações detalhadas de aplicação e gráficos, consulte a ficha de dados do produto e instruções do usuário.\*para condições precisas, consulte:

www.osram.com/am-guarantee

#### 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.