

LEDinspect MINI250

Luzes de inspeção



Saída de luz multi-ângulo

Alta flexibilidade e diversas possibilidades de ajuste graças ao posicionamento multi-ângulo



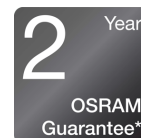
250 Lumen

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

Descrição do produto	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Tensão nominal	Potência nominal
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL401	3.7	7

Descrição do produto	Dados fotométricos			Physical Attributes & Dimensions
	Cor da luz do LED	Fluxo luminoso	Temperatura de cor	Altura
INSPECTION LAMP	branco	250	5700	41

Descrição do produto	Largura	Comprimento	Peso do produto	Informação sobre módulos LED
				Número de LEDs por módulo
INSPECTION LAMP	56.0	200.0	215.00	2

Descrição do produto	Cores e materiais	Espectativa de Vida	Informação adicional do produto	
	Cor da base	Garantia	Alcance da bateria	Número de pilhas incluídas
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 anos	Yes	1



Descrição do produto	Tipo de pilha	Atributos	Normas e Certificações	Dados logísticos
		Tecnologia	IK Class	Watt hora por bateria [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK07	10.00

Descrição do produto	Environmental & Regulatory Information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	19-08-2024	Lead	7439-92-1	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Descrição do produto	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	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.

Retratção

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