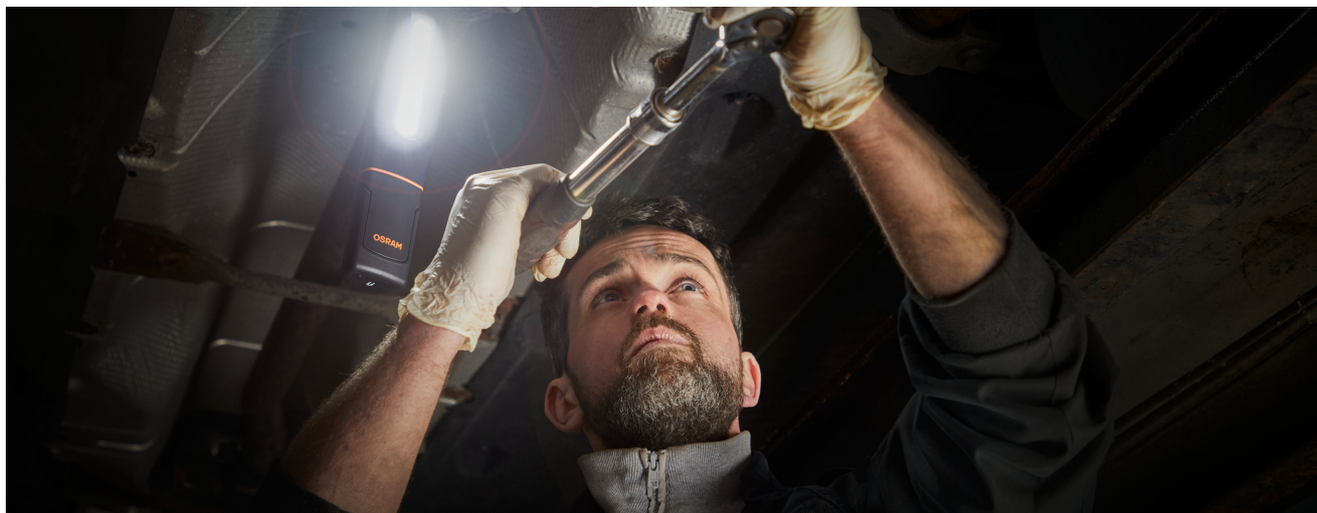


# LEDinspect MAX500

Luzes de inspeção de LED



## Multi-ângulo Flex & de torção

Alta flexibilidade devido a múltiplas possibilidades de posicionamento



## 2in1

Led luz de inspeção & UV lâmpada combinadas em um



## 500 Lumen

Três funções de luz - alta com até 500 lm, baixa com até 250 lm e função lanterna com até 70 lm



## 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

Com três funções de luz - alta com até 500lm, baixa com até 250lm e lanterna UV, o MAX500 oferece alta flexibilidade e diferentes possibilidades de aplicação. A torção de 360° e a base flex de 180° dão máxima flexibilidade para poder ajustar o ângulo de luz exatamente onde necessário. O indicador de carga integrada mostra o estado de carregamento da bateria recarregável - até 4,5h de tempo de funcionamento em alta potência ou até 7,5h em baixa potência. De acordo com a classe de proteção IP IP65, esta luz de inspeção tem proteção contra a entrada de poeira e água e é testada para resistência ao impacto de acordo com o IK08. Esta luz de inspeção contém um gancho integrado & ímãs para trabalhos de mãos livres e fácil apego e, portanto, é ideal como uma luz para atividades manuais, reparos de carros e no dia a dia. Além disso, a OSRAM concede uma garantia de 2 anos neste produto\* cabo de carregamento USB e carregador de rede incluído.

## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto		Dados Elétricos		Dados fotométricos	
	Referência do pedido	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Tensão nominal	Potência nominal	Cor da luz do LED	Fluxo luminoso
INSPECTION LAMP	LEDIL402	LED inspection lights	37 V	1650 W	branco	500 lm

Descrição do produto	Temperatura de cor	Informação sobre módulos LED	Dimensões e peso			
		Número de LEDs por módulo	Peso do produto	Altura	Largura	Comprimento
INSPECTION LAMP	6000 K	2	35000 g	440 mm	590 mm	2530 mm

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	Preto / Orange	2 anos	Yes	1

Descrição do produto	Tipo de pilha	Atributos	Normas e Certificações	Environmental information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
		Tecnologia	IK Class	Date of Declaration
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK08	07-03-2024

Descrição do produto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1	Safe Use Instruction
INSPECTION LAMP	4052899623835	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	4ea2e5ca-7a27-48f2-b810-484a294b269a

## Ficha técnica da família de produto

### Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDinspect MAX 500 LEDIL402
	Filme de aplicação LEDinspect Inspection Lights Trailer

#### 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](http://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.