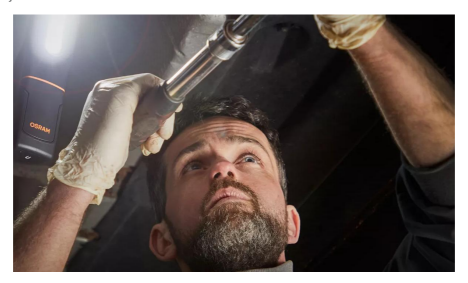
OSRAM

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 IKO8. 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

	Informação o	Informação de Produto		Dados Elétricos		Dados fotométricos	
Descrição do produto	Referência do pedido	Aplicação (específico por cat. e prod.)		Tensão nominal	Potência nominal	Cor da l LED	uz do Fluxo luminoso
INSPECTION LAMP	LEDIL402	LED inspec	tion lights	37 V	1650 W	branco	500 lm
		Informação sobre módulos LEI		ões e peso			
Descrição do produto	Temperat ura de cor	Número de LEDs por módulo	Peso do produto		ra Lar <u>c</u>	gura	Compriment o
INSPECTION LAMP	6000 K	2	35000	g 440	mm 590	mm	2530 mm
	Cores e mate	Cores e materiais E		Informação adicional do produto		roduto	
Descrição do produto	Cor da base		Garantia	Alcance da		Número de pilhas incluídas	
INSPECTION LAMP	Preto / Oran	ge 2	2 anos	Yes		L	
		ı		1	1		

INSPECTION LAMP	Fleto / Glalige	2 81105	163	
		Atributos	Normas e Certificações	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)
Descrição do produto	Tipo de pilha	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

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.