

# LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH



## Faixa de cabeça flexível

Acolchoamento macio e alça ajustável adicional para conforto de uso ideal



## Até 115 lúmens

Três funções de luz: Até 115 lm (alta, até 50 lm (baixa) e uma função de flash vermelho na parte traseira



## Aprox. 1,5 horas de tempo de carregamento

Com um tempo de carregamento de apenas aprox. 1,5 horas, esta lâmpada OSRAM está rapidamente pronta para uso novamente



## 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 lanterna de cabeça flexível de alta qualidade da OSRAM é perfeita para uso profissional e privado. Com três funções de luz - alta até 115lm, baixa até 50lm e uma função de flash vermelho na parte traseira, esta lanterna oferece diferentes opções de configuração para uma variedade de tarefas. A iluminação integrada diretamente na faixa de cabeça ajustável individual permite uma distribuição ampla e uniforme da luz e pode proporcionar uma melhor iluminação da área de trabalho. A bateria recarregável permite até 4,5h de operação em alta potência ou até 5,5h em baixa potência e com um tempo de carregamento de apenas aprox. 1,5 horas, esta lâmpada OSRAM também está rapidamente pronta para uso novamente. Um cabo de carregamento USB Micro B para recarregar a bateria de lítio está incluído no escopo de fornecimento. De acordo com o grau de proteção IP 42, este maçarico possui proteção contra a entrada de partículas de poeira e contra respingos de água. A lanterna de cabeça flexível LEDinspect possui almofadas macias no interior e, além disso, uma alça ajustável para conforto de uso ideal. Com um peso de apenas 62g e o design flexível e dobrável, o produto é fácil de armazenar e transportar, tornando-o ideal como luz para trabalhos artesanais, reparos de automóveis e uso diário. A OSRAM também oferece uma garantia de 2 anos\*\*Para condições precisas, consulte: [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

## 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	Fluxo luminoso	Temperatura de cor	Cor da luz do LED
INSPECTION LAMP	LEDIL414	LED inspection lights	3.7 V	115 lm	6000 K	branco

Descrição do produto	Informação sobre módulos LED	Dimensões e peso				Cores e materiais
	Número de LEDs por módulo	Altura	Peso do produto	Largura	Comprimento	Cor da base
INSPECTION LAMP	1	25.0 mm	62.00 g	20 mm	245.0 mm	Preto / Orange

Descrição do produto	Espectativa de Vida	Informação adicional do produto		Atributos
	Garantia	Tipo de pilha	Número de pilhas incluídas	Tecnologia
INSPECTION LAMP	2 anos	Rechargeable	1	LED

Descrição do produto	Environmental information Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Date of Declaration	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	CAS No. of substance 1
INSPECTION LAMP	08-03-2024	4052899630994	Lead	7439-92-1

Descrição do produto	Safe Use Instruction	Declaration No. in SCIP database
INSPECTION LAMP	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.	3ee5100c-84cd-4784-ba6a-aabf9f12ebcb

## Ficha técnica da família de produto

### Informação de legislação

Conselho 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.

### Retratação

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