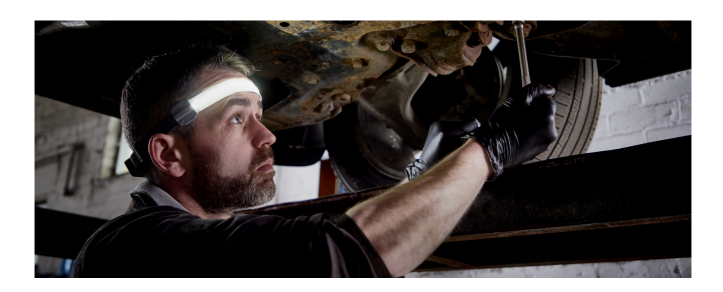
OSRAM

LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH





Faixa de cabeça flexível

Acolchoamento macio e alça ajustável adicional para conforto ideal em uso



Até 115 lumen

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 recarga

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



2 anos de garantia OSRAM*

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

Ficha tocnica da famolia de produto



Luz é versatilidade

Esta luz flexível de cabeça, 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 luz oferece diferentes opções de configuração para uma variedade de tarefas. A iluminação integrada diretamente na faixa de cabeça ajustável individualmente 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 funcionamento em alta potência ou até 5,5h em baixa potência e com um tempo de carregamento de apenas aprox. 1,5 horas, esta luz OSRAM também está rapidamente pronta para uso novamente. Um cabo de carregamento USB Micro B para recarregar a bateria de lítio está incluído no fornecimento. De acordo com o grau de proteção IP 42, esta luz de cabeça possui proteção contra a entrada de partículas de poeira e contra salpicos de água. A luz de cabeça flexível LEDinspect possui almofadas macias no interior e, além disso, uma alça ajustável para conforto de uso. Com um peso de apenas 62g e o design flexível e dobrável, o produto é fácil de armazenar e transportar, tornando-o ideal como uma luz para trabalhos artesanais, reparações automóveis e uso diário. A OSRAM também oferece 2 anos de garantia**Para condições precisas, consulte: www.osram.com/am-quarantee

Ficha t�cnica da fam�lia de produto

Dados to cnicos

	Informação d	Informação de Produto		Dados Dado elétricos		dos fotométricos	
Descri��o do produto	Referência do pedido	Aplicação (específico por cat. e prod.)		Tensão nominal	Fluxo luminos	Tempera o ura de co	
INSPECTION LAMP	LEDIL414	Luzes LE inspeção) de	3.7 V	115 lm	6000 K	branco
	Informação sobre módulos LED		sões e peso				Cores e materiais
Descri��o do produto	Número de LEDs por módulo	Altura	Peso produ		rgura	Compriment o	Cor da base
INSPECTION LAMP	1	25.0 n	nm 62.00	g 20) mm	245.0 mm	Preto / Orange
	Vida útil	Informaç	ão adicional d	produto		Atributos	
Descri��o do produto	Garantia	Número de pilhas Tipo de pilha Tecnologia incluídas					
INSPECTION LAMP	2 anos	1		recarregáve	el	LED	
	Environment Information a		ion rt. 33 of EU R	egulation (EC	i) 1907/200	06 (REACh)	
Descri��o do produto	Date of Decla	aration	Primary Article Identifier		Candidate List Substance 1		AS No. of substance
INSPECTION LAMP	08-03-2024	08-03-2024		4052899630994 Lea		7.	439-92-1

Descri��o 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 t�cnica da fam�lia de produto

Informação de legislação

Conselho de aplicação:Para obter informações e gráficos de aplicação mais detalhados, consulte a ficha com os dados do produto e as instruções do utilizador.

*para condições precisas, aceda a :

www.osram.com/am-guarantee

Informa � � es sobre aplica � � es

Para obter mais informa��es sobre aplica��es e gr�ficos acesse a ficha t�cnica do produto.

Retrata � �o

Sujeito a altera \diamondsuit \diamondsuit o sem pr \diamondsuit vio aviso. Sempre utilize a vers \diamondsuit o mais recente.