

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

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

Ficha técnica da família de produto



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-guarantee

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informação geral do produto	Dados elétricos	
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Potência nominal	Tensão nominal
INSPECTION LAMP	Luzes LED de inspeção	LEDIL414	3 W	3.7 V

Descrição do produto	Dados fotométricos			Características físicas e dimensões
	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Cor da luz do LED	Peso do produto
INSPECTION LAMP	6000 K	115 lm	White	62.00 g

Descrição do produto	Comprimento	Largura	Altura	LED module information
				Número de LEDs por módulo
INSPECTION LAMP	245.0 mm	25.0 mm	25.0 mm	1

Descrição do produto	Colors & materials	Vida útil	Dados de produto adicionais	
	Cor da base	Garantia	Tipo de pilha	Número de pilhas incluídas
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 anos	recarregável	1

Descrição do produto	Capabilidades	Dados logísticos	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Tecnologia	Watt hora por bateria	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da substância 1
INSPECTION LAMP	LED	3.70	Lead	7439-92-1

Descrição do produto	Instruções para uma utilização segura	Número da declaração na base de dados SCIP
INSPECTION LAMP	A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.	3ee5100c-84cd-4784-ba6a-aabf9f12ebcb

Download Data

Arquivo



User instruction
GPRS_Instruções dos símbolos de segurança

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, acesse a :

www.osram.com/am-guarantee

Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratado

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