# **OSRAM**

# LEDinspect HEADTORCH250

Luzes de inspeção





# Ativação do sensor de movimento

Controle facilmente a luz durante o uso com as mãos livres



250 Lumen

Duas funções de luzAlto: até 250 lm Baixo: até 140 lm



60° Flex

Ângulo de luz ajustável para colocar a luz na posição desejada



#### 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 de cabeça de alta qualidade da OSRAM é perfeita para uso profissional e privado. Com duas funções de luz alta até 250lm e baixa até 140lm, apresenta um rendimento de luz para se adequar a uma ampla variedade de tarefas. A tecnologia de sensor de movimento integrada permite um trabalho sem complicações e sem as mãos, e a opção de ângulo de inclinação de 60 ° oferece flexibilidade para fornecer luz quando necessário. A bateria recarregável permite até 3,5h de funcionamento em alta potência ou até 6h em baixa potência. Um cabo de carregamento USB tipo

# Ficha tocnica da famolia de produto



C está incluído no fornecimento. De acordo com a classificação de proteção IP54, esta luz possui proteção contra a entrada de partículas e contra salpicos de água e é testada quanto à resistência ao impacto, de acordo com a IK08. A LEDinspect HEADTORCH 250 tem almofadas macias no interior e, adicionalmente, uma alça ajustável para um ótimo conforto de uso e, portanto, é ideal como luz para atividades artesanais, reparações automóveis e na vida quotidiana. Além disso, a OSRAM concede 2 anos de garantia\* neste produto.

# Ficha t�cnica da fam�lia de produto

## Dados to cnicos

	Informação de Produto	Informação geral do produto Referência do pedido		Dados elétricos  Potência nominal			
Descri��o do produto	Aplicação (específico por cat. e prod.)					Tensão nominal	
INSPECTION LAMP	Luzes LED de inspeção	LEDIL404		5 W		3.7 V	
	Dados fotométricos				Atribut Dimens	os Físicos e ões	
Descri��o do produto	Temperatura de cor	Fluxo luminoso		Cor da luz do LED	Comprimento		
INSPECTION LAMP	5700 K	250 lm White		White	67.0 mm		
						LED module information	
Descri��o do produto	Largura	Altura Peso do pro		Peso do produ	to	Número de LEDs por módulo	
INSPECTION LAMP	42.0 mm	45.0 mm		105.00 g		1	
	Colors & materials	Vida útil	Dados de	de produto adicionais			
Descri��o do produto	Cor da base	Garantia	Tipo de pilha		Número de pilhas incluídas		
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 anos	recarreg	egável 1			
		Capabilidade s	Certificados & normas		Dados logísticos		
Descri��o do produto	Alcance da bateria	Tecnologia	IK Class		Watt hora por bateria		
INSPECTION LAMP	Yes	LED	IK08		16.70		
		Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)					
Descri��o do produto	Lista de substâncias candidatas Substância 1	N.º CAS da su 1	bstância	Instruções para utilização segu		Número da declaração na base de dados SCIP	
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1		A identificação da substância da Lista Candidata é suficiente para permitir a utilização segura do artigo.		bdeca20c-87d7-47fc- a8d4-ed431387b196	

# Ficha tocnica da famolia de produto

#### Download Data

#### Arquivo



User instruction

LEDinspect HEADTORCH 250



User instruction

GPRS\_Instruções dos símbolos de segurança

#### Informação de legislação

Conselho de aplicação:

Para informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos, consulte por favor a ficha de dados do produto e as instruções do utilizador.\*para condições precisas, aceda a :

www.osram.pt/garantia-automovel

## 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��o sem pr�vio aviso. Sempre utilize a vers�o mais recente.