

LEDinspect POCKET200

Luzes de inspeção



Posicionamento multi-angular

180° flex e 360° torção. Design extra fino



200 Lumen

3 funções de luz: Up to 200lm-high Up to 80lm-low Up to 40lm-torchlight



Garantia osram de 2 anos

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



A luz é versátil

Esta luz de inspeção de alta qualidade da OSRAM é perfeita para uso profissional e privado. Com três funções de luz - alta com até 200lm, baixa com até 80lm e função de lanterna com até 40lm - há a saída de luz certa para a tarefa em mãos. O design compacto combinado com posicionamento multi-angular -180° flex e rotação de 360° - dá máxima flexibilidade e ajustabilidade para dar luz exatamente onde necessário. O indicador de carga integrada mostra o estado de carregamento da bateria recarregável - até 1,5 h de tempo de funcionamento para alta potência ou até 3h para baixa potência. Esta luz de inspeção também contém ímãs para trabalhos de mãos livres e fácil afincamento, 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 sobre este produto*

Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

Referência do pedido	LEDIL408
Aplicação (específico por cat. e prod.)	LED inspection lights

Dados Elétricos

Potência nominal	2.96 W
Tensão nominal	3.7 V

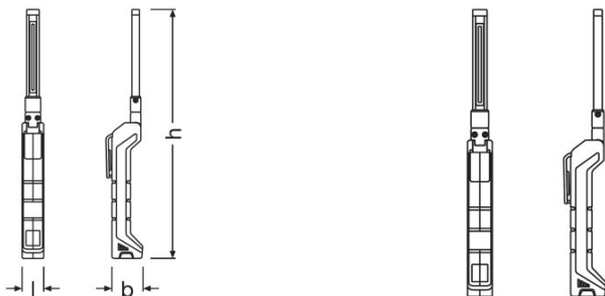
Dados fotométricos

Temperatura de cor	6500 K
Fluxo luminoso	200 lm
Cor da luz do LED	branco

Informação sobre módulos LED

Número de LEDs por módulo	2
---------------------------	---

Dimensões e peso



Peso do produto	120.00 g
Comprimento	233.0 mm
Largura	29.0 mm
Altura	42.0 mm

Cores e materiais

Cor da base	Preto / Orange
-------------	----------------

Espectativa de Vida

Garantia	2 anos
----------	--------

Ficha técnica do produto

Informação adicional do produto

Tipo de pilha	Rechargeable
Número de pilhas incluídas	1
Alcance da bateria	Yes
Bateria	High-quality lithium-ion battery

Atributos

Tecnologia	LED
------------	-----

Normas e Certificações

Normas	CE/EMC/MSDS/ROHS
IK Class	IK07

Categoria específica para o país

Referência do pedido	LEDIL408
----------------------	----------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4052899623897
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	fd47c268-ee86-4581-a702-e67ef0854f7a



Detail



Detail

Ficha técnica do produto

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899623897	INSPECTION LAMP		49 mm x 47 mm x 155 mm	0.36 dm ³	141.00 g
4052899624016	INSPECTION LAMP		167 mm x 159 mm x 116 mm	3.08 dm ³	931.00 g
4062172217019	INSPECTION LAMP		354 mm x 338 mm x 263 mm	31.47 dm ³	8053.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDinspect POCKET 200
	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.

OSRAM