

Ficha técnica da família de produto

# LEDinspect SLIM MAX1000

Luzes de inspecção



#### Interruptor Dimmer

Níveis de luminosidade individualmente ajustáveis com até 1000 lm



#### 1000 Lumen

Luz LED brilhante, branca e distribuição uniforme de luz



#### Saída de luz multi-ângulo

Alta flexibilidade devido ao ajuste individual do feixe de luz



#### 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

#### A luz é versátil

Esta luz de inspeção de alta qualidade é perfeita para uso profissional e privado. Com um dimmer integrado, você pode selecionar o nível de brilho apropriado com até 1000lm para a tarefa em mãos com o SLIM MAX 1000. O design ultra fino combinado com posicionamento multi-angular dá máxima flexibilidade e ajustabilidade para dar luz exatamente onde necessário. O SLIM MAX 1000 é recarregável e sem fio com bateria Li-ion e, portanto, pode fornecer saída de luz constante. A lâmpada tem um tempo de funcionamento de até 1,5h com alta saída de luz ou até

## Ficha técnica da família de produto



10,5h com baixa saída de luz. O adaptador do cabo de carregamento e da rede estão incluídos no escopo do fornecimento. De acordo com a classe de proteção IP IP65, esta luz de inspeção tem proteção contra a entrada de poeira e água e é testada para resistência ao impacto de acordo com o IK06. Esta luz de inspeção tem um gancho integrado e ímãs para o trabalho mãos-livres, tornando-o ideal como uma luz para tarefas manuais, reparos de carros e para uso diário. Além disso, a OSRAM concede uma garantia de 2 anos sobre este produto\*

## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
Descrição do produto	Aplicação (Categoria e Produto específico)	Referência de pedido global	Potência nominal	Tensão nominal
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL410	9 W	3.7 V
	<b>Dados fotométricos</b>			<b>Physical Attributes &amp; Dimensions</b>
Descrição do produto	Temperatura de cor	Fluxo luminoso nominal	LED de cor clara	Comprimento
INSPECTION LAMP	6000 K	1000 lm	branco	365.0 mm
Descrição do produto	Largura	Altura	Peso do produto	Informação sobre módulos LED
INSPECTION LAMP	50.0 mm	50.0 mm	340.00 g	Número de LEDs por módulo
	Cores e materiais	Espectativa de Vida	Informação adicional do produto	
Descrição do produto	Cor base	Garantia	Número de baterias incluídas	Escopo da bateria
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 anos	1	Yes
Descrição do produto	Tipo de Bateria	Tecnologia	Atributos	Normas e Certificações
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK06	9.49 Watt hora por bateria
	<b>Informações Ambientais e Regulamentares</b> <b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>			
Descrição do produto	Lista de candidatos substância 1	CAS No. da substância 1	Instruções de uso seguro	Número da declaração no banco de dados SCIP
INSPECTION LAMP	Lead	7439-92-1	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.	99d5749d-0f33-4ebf-9ff7-b17da405d236

# Ficha técnica da família de produto

[Download Data](#)

## Arquivo



User instruction

GPRS\_Instruções dos símbolos de segurança

### Informação de legislação

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](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.