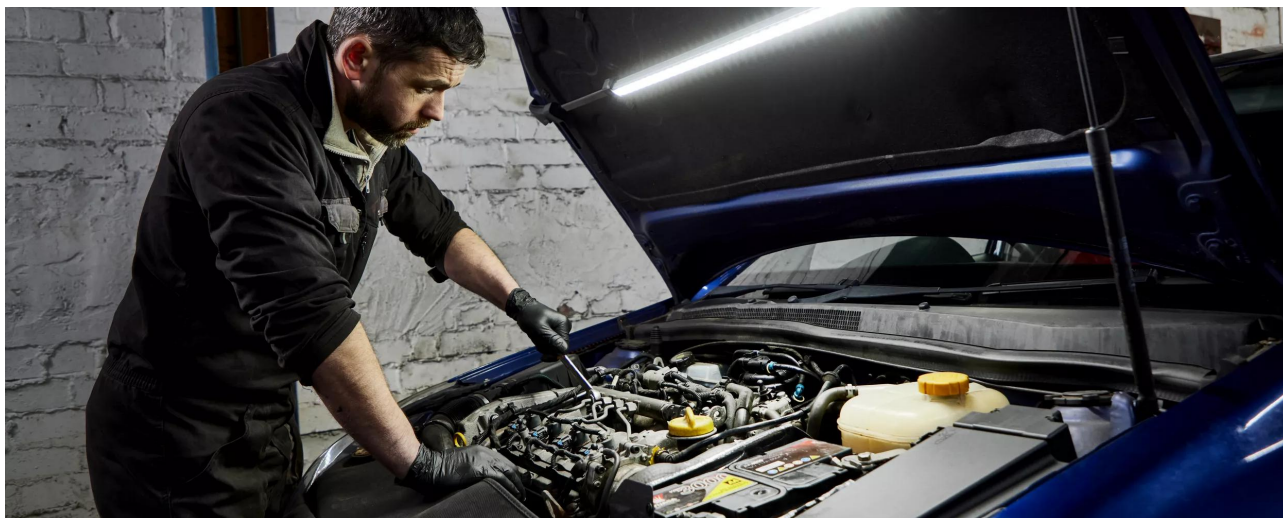


# LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



### Recarregável

Até 4,5h de tempo de operação. Recarregável via porta USB-C com um tempo de carregamento de apenas aprox. 3 horas



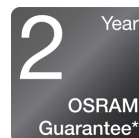
### Até 1200lm (alta) e 600lm (baixa)

Duas funções de luz: até 1200lm (alta) e 600lm (baixa)



### Extensível

Extensível até 1,8 m. Adapta-se a quase todos os underbonnets.



### 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

## Ficha técnica da família de produto



### A luz é versátil

Esta luz inferior recarregável da OSRAM é perfeita para uso profissional e privado. Com duas funções de luz até 1200lm (alta), 600lm (baixa) e uma barra de luz que pode ser girada até 360°, esta luminária oferece diferentes opções de ajuste para uma variedade de tarefas. A luz do capô recarregável LEDinspect é particularmente impressionante com sua grande flexibilidade - pode ser estendida até um comprimento de até 1,80 m e, portanto, pode fornecer uma iluminação ideal no compartimento do motor em uma ampla gama de veículos. A bateria recarregável permite até 2h de operação em alta potência ou até 4,5h em baixa potência e com um tempo de carregamento de apenas aprox. 3 horas, esta lâmpada OSRAM também está rapidamente pronta para uso novamente. Um cabo de carregamento USB-C com 1,2 m de comprimento para carregar a bateria de lítio está incluído. De acordo com a classe de proteção IP65, esta lâmpada possui proteção contra a entrada de partículas de poeira e contra respingos de água e é testada quanto à resistência ao impacto de acordo com IK07. Com um peso de apenas 840g e almofadas macias em ambas as extremidades da barra de montagem, esta barra de luz foi projetada para não danificar o capô quando usada conforme as instruções e, portanto, é ideal em oficinas profissionais para ser montada nos capôs de uma ampla gama de veículos de pequeno a grande porte. A OSRAM também oferece uma garantia de 2 anos\*

## Ficha técnica da família de produto

### Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Tensão nominal	Potência nominal
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL415	3.7 V	16 W

Descrição do produto	Dados fotométricos			Physical Attributes & Dimensions
	Cor da luz do LED	Fluxo luminoso	Temperatura de cor	Altura
INSPECTION LAMP	branco	1200 lm	6500 K	67 mm

Descrição do produto	Largura	Comprimento	Peso do produto	Informação sobre módulos LED
				Número de LEDs por módulo
INSPECTION LAMP	80.0 mm	1153 mm	840.00 g	32



Descrição do produto	Cores e materiais	Espectativa de Vida	Informação adicional do produto	
	Cor da base	Garantia	Alcance da bateria	Número de pilhas incluídas
INSPECTION LAMP	Black / Orange	2 anos	Yes	1

Descrição do produto	Tipo de pilha	Atributos	Normas e Certificações	Dados logísticos
		Tecnologia	IK Class	Watt hora por bateria [MPRD]
INSPECTION LAMP	Rechargeable	LED	IK07	16.28

Descrição do produto	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Substância da Lista de Candidatos 1	Número CAS 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.	1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215

## Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT LEDIL415
	User instruction GPRS_Safety symbols instructions

### Informação de legislação

Conselho 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.