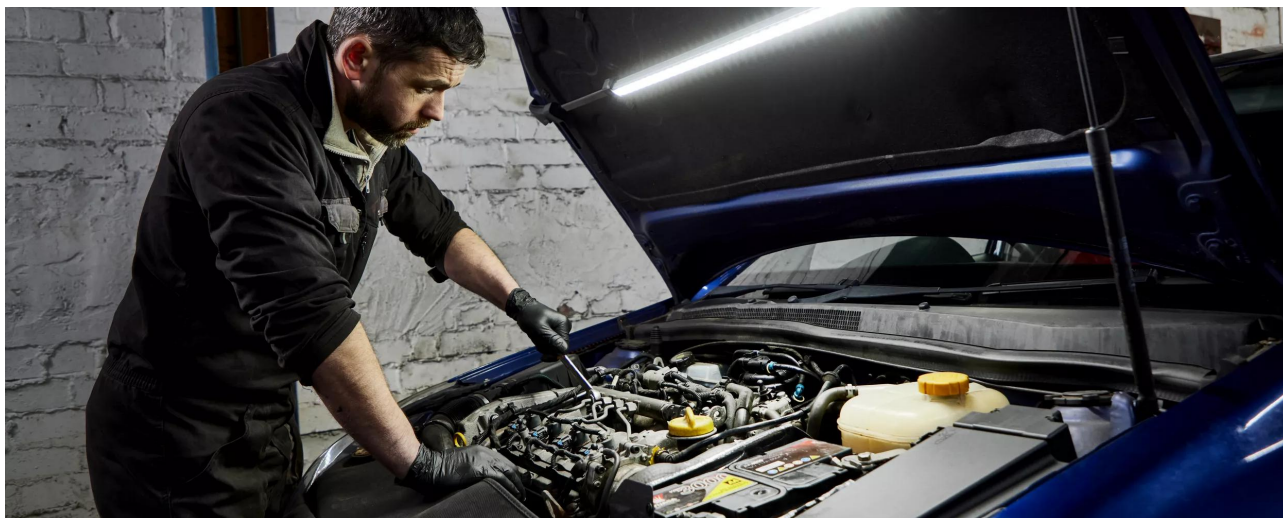


LEDinspect RECHARGEABLE UNDERBONNET LIGHT



Recarregável

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



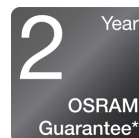
Até 1200lm (alta) e 600lm (baixa)

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 do 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 do produto

Dados técnicos

Informação de Produto

Aplicação (específico por cat. e prod.)	LED inspection lights
---	-----------------------

Informações Gerais do Produto

Referência do pedido	LEDIL415
----------------------	----------

Dados Elétricos

Potência nominal	16 W
Tensão nominal	3.7 V

Dados fotométricos

Temperatura de cor	6500 K
Fluxo luminoso	1200 lm
Cor da luz do LED	branco

Physical Attributes & Dimensions



Peso do produto	840.00 g
Comprimento	1153 mm
Largura	80.0 mm
Altura	67 mm

Informação sobre módulos LED

Número de LEDs por módulo	32
---------------------------	----

Cores e materiais

Cor da base	Black / Orange
-------------	----------------

Ficha técnica do produto

Espectativa de Vida

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

Informação adicional do produto

Tipo de pilha	Rechargeable
Número de pilhas incluídas	1
Alcance da bateria	Yes
Bateria	High-quality lithium-ion battery 3.7V 4400mAh

Atributos

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

Normas e Certificações

Standards	CE / EMC / MSDS / ROHS / UKCA
IK Class	IK07

Dados logísticos

Watt hora por bateria [MPRD]	16.28
------------------------------	-------

Informações Ambientais e Regulamentares

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Substância da Lista de Candidatos 1	Lead
Número CAS da substância 1	7439-92-1
Instruções de Uso Seguro	A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.
Número da Declaração no banco de dados SCIP	1f064e13-454b-4c4f-a3e5-26f8d1388215



Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4052899631021	INSPECTION LAMP		105 mm x 75 mm x 1175 mm	9.25 dm ³	1256.00 g
4052899631038	INSPECTION LAMP		1195 mm x 230 mm x 180 mm	49.47 dm ³	5744.00 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.

Ficha técnica do 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

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