

Ficha técnica da família de produto

LEDinspect PRO TORCH 800



Alcance de até 450 metros
Enxergue mais longe graças à tecnologia LED e ao foco ajustável do feixe



Luz LED intensa
Emissão de 800 lúmens para iluminar o escuro com facilidade



5 níveis de iluminação
Prolongue o tempo de uso por até 12 horas com os modos de economia de energia e função piscar de emergência



Recarregável
Recarregue rapidamente com o cabo USB-C (incluso)



Lanterna robusta, durável e precisa com iluminação de 800 lúmens

A LEDinspect™ PRO TORCH 800 da OSRAM é uma lanterna LED potente e resistente, desenvolvida para profissionais que precisam de uma iluminação intensa e confiável em condições de trabalho adversas. Fabricada em alumínio robusto com cabo emborrachado, garante uma pegada confortável, sendo ideal para oficinas, garagens e uso ao ar livre.

Com impressionantes 800 lúmens no modo 'Alto', essa lanterna utiliza tecnologia LED de alto desempenho para oferecer brilho superior e eficiência energética. A função de zoom permite ajustar facilmente entre um feixe amplo (flood) e um feixe concentrado (spot), garantindo iluminação precisa para qualquer tarefa. Com cinco modos de iluminação –Alto', 'Médio', 'Baixo', 'Econômico' e 'Piscar' – adapta-se a diferentes necessidades de luz, oferecendo até 24 horas de autonomia no modo de economia, ideal para longos períodos de uso.

Projetada para resistir a ambientes desafiadores, sua classificação IP44 assegura proteção contra poeira e respingos d'água. Alimentada por uma bateria recarregável de íons de lítio de 2200mAh, proporciona até 2,5 horas no modo 'Alto', 5 horas no 'Médio', 8 horas no 'Baixo', e recarga rápida de 3 a 4 horas, garantindo o mínimo de interrupções durante o uso.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

Descrição do produto	Informação de Produto	Informações Gerais do Produto	Dados Elétricos	
	Aplicação (Categoria e Produto específico)	Referência de pedido global	Potência nominal	Tensão nominal
INSPECTION LAMP	LED inspection lights	LEDIL431	8 W	3.7 V
Descrição do produto	Dados fotométricos		Physical Attributes & Dimensions	
	LED de cor clara	Fluxo luminoso nominal	Comprimento	Largura
INSPECTION LAMP	branco	800 lm	36.0 mm	36.0 mm
Descrição do produto	Altura		Peso do produto	Informação sobre módulos LED
	178.0 mm	203.00 g	Número de LEDs por módulo	Cores e materiais
INSPECTION LAMP	2 anos	LED	1	Black / Orange
Descrição do produto	Espectativa de Vida	Atributos	Dados logísticos	Informações Ambientais e Regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Garantia	Tecnologia	Watt hora por bateria	Lista de candidatos substância 1
INSPECTION LAMP			8.14	Lead
Descrição do produto	CAS No. da substância 1		Instruções de uso seguro	Número da declaração no banco de dados SCIP
	7439-92-1		A identificação da substância da Lista de Candidatos é suficiente para permitir o uso seguro do artigo.	3fdaff89-21bb-4ac0-8db6-a5f28b3e404f

Ficha técnica da família de produto

Download Data

Arquivo



User instruction
LEDinspect PRO TORCH 800



User instruction
GPRS_Instruções dos símbolos de segurança

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.