



96+	CRI
500	lumens
COB LED	
	MAGNÉTICO
	180°

Intensidades de luz:

- 1- 2700K - Luz quente;
- 2- 4500K - Luz neutra;
- 3- 6500K - Luz fria.

CÓDIGO	QTD. CAIXA
0703852500	1

QUENTE
NEUTRA
FRIA
2700K 4500K 6500K

LUZ PRINCIPAL: (2700K | 4500K | 6500K)
LUZ DO TOPO: 3W / SMD LED 6500K

LUZ PRINCIPAL: 500 LUMENS
LUZ DO TOPO: 70 LUMENS

BATERIA: 3.7V - 2000mAh - LI-ION

GRAU DE PROTEÇÃO: IK07

CONEXÃO: USB TIPO C

TEMPO DE USO - LUZ PRINCIPAL: \geq 2-3 HORAS
TEMPO DE USO - LUZ DO TOPO: \geq 8 HORAS

PESO: Aproximadamente 145g

DIMENSÕES: 47 x 47 x 170mm (C x L x A)

CARACTERÍSTICAS

- Portátil, leve e compacta;
- Maior capacidade de reprodução das cores reais;
- Lanterna em corpo extremamente robusto e resistente;
- Gancho com alça ajustável 180° e base magnética articulada;
- Recarregável em USB-C;

APLICAÇÕES

- Inspeção de pintura para detecção de imperfeições na estética automotiva;
- Utilizada para inspeção de polimentos e detalhamentos automotivos.

IMPORTANTE:

O que é tecnologia CRI? O CRI (Colour Rendering Index) ou índice de Reprodução de Cores é um padrão usado para medir com precisão uma fonte de luz. Quanto mais próximo de 100% for sua pontuação, maior é a capacidade da luz de reproduzir as cores verdadeiras de um objeto em comparação com uma fonte de luz natural. Grande parte das luzes de LED não possuem CRI acima de 90%. A Lanterna de Inspeção CRI 96+ tem um índice de reprodução de cor de 96% o que garante a qualidade e precisão de cor para trabalhos minuciosos e que exigem a reprodução de cores verdadeiras.