

SGT-8516 LANTERNA DE CABEÇA CRI 96+



Sensor Frontal

96+
CRI

300
lumens
COB LED

60°
AJUSTÁVEL

LI-ION

2700K
4500K
6500K
3 CORES

USB
USB-C

SENSOR

QUENTE

NEUTRA

FRIA

2700K

4500K

6500K

CÓDIGO
0703851600

QTD. CAIXA
1

	LUZ PRINCIPAL: 10W LED COB / 300 LUMENS
	BATERIA: LI-ION 1500mAh/3.7V
	TEMPO DE CARREGAMENTO: ≈ 3 HORAS
	GRAU DE PROTEÇÃO: IK07
	PROTEÇÃO: IP65
	CONEXÃO: USB TIPO C
	TEMPO DE USO: ≈ 3.5 HORAS

CARACTERÍSTICAS

- Leve e portátil;
- Equipada com sensor de movimento, permitindo trabalhar com mãos livres.
- Protegido contra jatos d'água (IP65);
- Proteção contra impacto até 400mm (IK07)
- Recarregável em USB;
- Possui elástico ajustável.

Led indicação de carregamento:

- 1- Piscando verde - carregando;
- 2- Luz verde - carregado.

Intensidades de luz:

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

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.