

O PRODUTO

O conjunto EXLC216 possui lanterna com alça elástica ajustável para utilização em capacete ou na cabeça. Sua iluminação é em LED com ajuste da projeção da luz. Possui também certificação INMETRO para uso em locais com atmosfera explosiva em zona 0.

O conjunto possui, ainda, bolsa de proteção própria com espaço para guarda de documentos (destaque para documento de certificação INMETRO - passível de fiscalização).

A utilização da bolsa gera um aumento estimado de 50% (ou mais) na vida útil da lanterna devido à redução de danos no transporte e perda de peças.



DADOS TÉCNICOS

Pilhas	3x AAA 1,5 V (ñ incluidas)
Lâmpada	LED CREE XP-G2
Iluminação	216 lumens (alto) 100 lumens(baixo)
Autonomia	~5 h (alto) ~12 h (baixo)
Temp. de operação	-20°C ~ +40°C
Grau de proteção	IP67
Certificação	INMETRO
Classificação	Ex ia IIC T4 Ga
Zonas	0, 1 e 2
NCM	8513.10.10
Dimensões	80 x 50 x 45 mm
Peso	0,130 kg

CARACTERÍSTICAS

- Lanterna com cinta elástica com interior emborrachado para fixação na cabeça ou capacete;
- Lanterna intrinsecamente segura;
- A prova d'água e poeira (não submersível);
- Corpo em plástico ABS;
- 02 ajustes da intensidade luminosa – Alto e baixo;
- Ajuste vertical da posição da lanterna;
- Bolsa de tecido para transporte com compartimento para guarda de certificado e demais documentos
- Alça da bolsa com regulagem de tamanho;

APLICAÇÕES

- Indústrias químicas, alimentícias, farmacêuticas, petroquímicas;
- Campos de petróleo e gás;
- Depósitos de tintas, vernizes, fertilizantes, espaços confinados;
- Portos, aeroportos, marinas;
- Lugares com risco de explosão.

DIMENSÕES

