



**CARACTERÍSTICAS**

- Classificação: IECEx Ex ia IIC T4 Ga
- Grau de proteção: IP66.
- Lentes com películas especiais resistentes a altas temperaturas.
- Corpo em resina de policarbonato ABS inquebrável, resistente a corrosão, produtos químicos e altas temperaturas.
- Dispõe de clip para uso em cinturões ou bolsos projetada para bombeiros.
- Penetra fumaça e neblina atingindo 98 m.
- Certificação: IECex e ETL.



**EXLC3715**

**CONSTRUÇÃO**

- Lanterna composta por 4 modos de iluminação:
- 1 Led com opção de luminosidade alta e baixa e
- 3 Leds com iluminação baixa e intermitente.

**Aprovações:**

**IECex** IECEx TRC 12.0006X Ex ia IIC T4 Ga



Class I, Div. 1 Groups ABCD  
Operating Temp. Class T4



**ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:**

EXLC3715	1 LED (alto)	1 LED (baixo)	3 LEDs (baixo)	3 Leds (intermitente)
Lumens	174	95	32	142
Intensidade da Luz	19389 cd	8051 cd	197 cd	19389 cd
Distância da Luz	278 m	175 m	28 m	278 m
Autonomia	4 h 45 m	8 h 30 m	31 h	10 h
Volts	6			
Lâmpada	LED			
Alimentação	4 Pilhas AA Alcalinas não inclusas			
Peso com pilhas	0,41 Kg			
Peso sem pilhas	0,31 Kg			
Comprimento	13,6 cm			

\* Consulte-nos sobre a cor disponível em estoque:

