

FICHA TÉCNICA

LANTERNA VULCAN
LED ATEX REF.44753



extincêndios

Equipamentos de Protecção e Segurança, S.A.

FICHA TÉCNICA

Lanterna Vulcan LED Atex Ref. 44753

CARACTERÍSTICAS:

Lanterna LED Atex recarregável leve, pesa apenas 875 gramas. O seu feixe de luz é ideal para o combate incêndios. IEC Tipo C (230V) AC/12V DC – cor laranja. Bateria de iões de lítio recarrega em 5 horas.

Bastante fácil de usar mesmo quando manuseada com luvas. Tem uma alta resistência ao impacto, sendo anti-estática e com construção super-resistente em Nylon. A sua pega é de borracha almofadada.

Actua em 3 modos: alto, baixo e intermitente.

Modo alto para um feixe de longo alcance: 180 lumens, 100.00 candela, feixe de 632 m.

Modo baixo para um feixe menos intenso e mais longo no tempo de execução: 70 lumens, 40.000 candela, feixe de 400 m.

Modo intermitente para sinalização.

Sistema libertação rápida que funciona como uma fivela de cinto de segurança para rápida e fácil conexão.

Lente de policarbonato inquebrável com revestimento resistente a riscos.

Reflector parabólico produz um feixe com iluminação periférica ideal para auxiliar na utilização.

Temperatura de operação: -20°F a 130°F (

CERTIFICAÇÃO:

IP66; à prova de poeiras e resistente à água; 2m resistência ao impacto testado;

ATEX: II 3G Ex ic nA IIC T5 Gc II 3D Ex tc IIIC T54°C Dc FTZU 08 ATEX 0139X