

Lanterna BrightStar 7610 Lighthawk GEN II – Recarregável, Intrinsecamente Segura, 4-Cell, Bivolt, Lítio

A lanterna BrightStar 7610 Lighthawk GEN II é uma solução de iluminação avançada para ambientes extremos e aplicações críticas. Com certificação de segurança intrínseca (IS), é ideal para áreas classificadas onde há risco de explosão. Equipada com bateria recarregável de íons de lítio, combina alta autonomia, leveza e desempenho. O feixe de luz de 300 lumens penetra fumaça e ambientes escuros com alcance de até 447 metros. Possui modos de luz alta e baixa, sinalização traseira, funcionamento contínuo ou intermitente, além de cabeça articulada e construção robusta em nylon.

CÓD EUROSUL: 001106

IMPA: ---

Part Number: 7610

Aprovações: ---



Especificações

Características

Material: Corpo em nylon rígido, resistente a impactos

Fixadores: Base para montagem veicular ou em parede

Design: Cabeça articulada, LED de longo alcance, botão de fácil acionamento e luz traseira de emergência

Dimensões: 27,9 cm de comprimento x 10,2 cm de largura (aprox.)

Peso: 860 g (1,9 lb) com bateria

Aplicações

Indicada para bombeiros, serviços de emergência, ferroviários, indústrias químicas, plataformas offshore e espaços confinados

Benefícios

Prontidão: Carregamento rápido com carregador bivolt incluso (120V AC + 12/24V DC)

Durabilidade: Bateria de íons de lítio com longa vida útil e desempenho estável

Segurança: Certificação intrinsecamente segura para uso em atmosferas explosivas, com luz traseira de emergência e múltiplos modos de operação

Especificações Técnicas

Fonte de energia: Bateria recarregável de íons de lítio 4,8V

Recarga: Carregador AC 120V + adaptador veicular DC 12/24V

LED: 300 lumens – alcance de até 447 m

Modos de operação: Alto / Baixo – Fixo / Piscante – Luz traseira de emergência

Autonomia: Variável conforme o modo de uso

Certificações:

Intrinsecamente Segura (IS)

UL Classe I, II, III – Divisão 1 e 2 (Grupos A–G)

Temperatura de operação: T2C