

## FICHA TÉCNICA

# LANTERNA DE CABEÇA EX **XPP-5450G**

Código: USR009115



A lanterna de cabeça antiexplosão projetada especialmente para trabalhadores que precisam iluminar áreas com risco de explosão.

Possui certificação INMETRO para área classificada, zona 0. Com sua potência de 90 lumens, ela fornece uma iluminação clara e brilhante, enquanto sua cabeça ajustável permite um ângulo de feixe de 90 graus.

Contém uma cinta elástica de tecido antiderrapante para uso na cabeça e uma cinta emborrachada para fixação no capacete.

Lanterna intrinsecamente segura certificada pela cETLus, ATEX, INMETRO e IECEX.

Design de cabeça inclinado em várias posições com fita de cabeça elástica com antiderrapante e uma fita de borracha resistente para uso em um capacete. Interruptor na parte superior fornece operação de refletor de alto ou baixo brilho selecionável pelo usuário. Alimentação com 3 pilhas AAA .



### CARACTERÍSTICAS GERAIS

- Tecnologia LED
- Alimentação: 3 pilhas alcalinas AAA (incluídas)
- Material da Caixa: Polímero Projetado • Cor do corpo: Verde
- Carcaça de polímero projetada
- Interruptor único localizado na parte superior da luz
- Inclinação ajustável
- Resistente a queda de até 2m
- Tira elástica antiderrapante para a cabeça
- Correia de borracha resistente para uso no capacete
- À prova de poeira / à prova d'água
- Resistente a impactos e produtos químicos
- Garantia vitalícia limitada
- Certificações: Inmetro Zona 0. Ex ia Ma / Ex ia IIC T4 Ga
- Classificação: IP67

### ILUMINAÇÃO

- Modo alto: 90 lumens (13 horas de autonomia)
- Modo baixo: 50 lumens (22 horas de autonomia)
- Distância de feixe alto (m): 80
- Candela alta: 1.615
- Candela baixa: 1.076
- Refletor de alto brilho, refletor de baixo brilho
- Feixe de holofote focalizado para iluminação à distância

### DIMENSÕES

- Comprimento: 61 mm
- Largura: 48 mm • Profundidade: 46 mm
- Peso: 160g



Acesse

[www.ultrasafe.com.br](http://www.ultrasafe.com.br)