

## FICHA TÉCNICA – BLOCO AUTONOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA 600 LUMENS – SG



### Descrição do Material:

Bloco autônomo de iluminação de emergência com dois faróis, lente com ângulo de 60°. Bateria lead acid 4V/2.4Ah, alimentação bivolt automático 110/220V. Autonomia mínima de três horas e fluxo luminoso 600 lumens IP-20, área de abrangência: 130m<sup>2</sup>, temperatura de cor do LED 6000 – 7000K. Acendimento individual por farol, com botão de teste, dois faróis com 22 leds. Cobertura para áreas abertas de 130 metros<sup>2</sup>. Atende os requisitos exigidos pelas normas nacionais (NBR 10898).

### Características do Produto:

#### Código ID: 5818

Medidas (AxLxP): 178.5 x 195 x 52 mm

Bateria: Lead Acid 4V/2.4 Ah

Lumens: 400 IP-20

NCM: 94.05.40.90

Marca: Firex

### São Paulo

R. Padre Roser, 209 – Jardim Paraíso | CEP: 02417-150

TEL: 55 11 2994-3011 | CEL: 55 11 9 8256-1771 Claro

CNPJ: 03.675.796.0001/70 | IE: 115.577.889.114

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