



Conheça nossa  
Linha Completa de  
Produtos **ONLINE**



Imagem Ilustrativa

# Gevi Gamma

Iluminação de Emergência e Alarme de Incêndio

## Luminária Autônoma de 30 LEDs - Importada

Construída com modernos circuitos integrados, incorpora um sistema seguro, prático. Quando houver uma queda de energia elétrica, o sistema de emergência é ativado automaticamente, mantendo as lâmpadas acesas até que a energia retorne.

A instalação é rápida e simples.

### Características

Fluxo Luminoso Máximo: 70/100 lúmens

Quantidade de LEDs: 30 LEDs

Bateria: Lítio 3.7 1000mAh

Regime de carga: 48 horas @ 0,1C

Consumo de energia: 4 W(110V) / 13,2 W (220 V)

Área de cobertura: 25 m<sup>2</sup>

Peso: 162g

Dimensões: (LxAxP) 56 x 192 x 27,5mm

Alimentação: 110/220V (50/60 Hz) Automático

Vida útil da bateria: 500 recargas

Temperatura de cor do LED: 6000 K - 7000 K (branco frio)

Autonomia: 3/6 horas

Temperatura de operação: 0-50 °C

Norma aplicada: NBR 10898

Grau de Proteção: IP-20

Fabricação: Plástico ABS

Certificação: CE

Padrões de testes: EN 55015:2013; EN 61547:2009; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 60598-2-22:2014; EN 60598-1:2015; EN 62031: 2008; EN 62741:2008; EN 62493:20157

### Instruções para ligação e manutenção

**Botão Teste:** O plugue deve estar conectado à rede elétrica e a chave seletora na posição alta ou baixa luminosidade, pressione o botão teste. Os Leds deverão acender correspondendo ao correto funcionamento da luminária. Se não acender é sinal que a bateria esta descarregada.

