



Conheça nossa
Linha Completa de
Produtos **ONLINE**



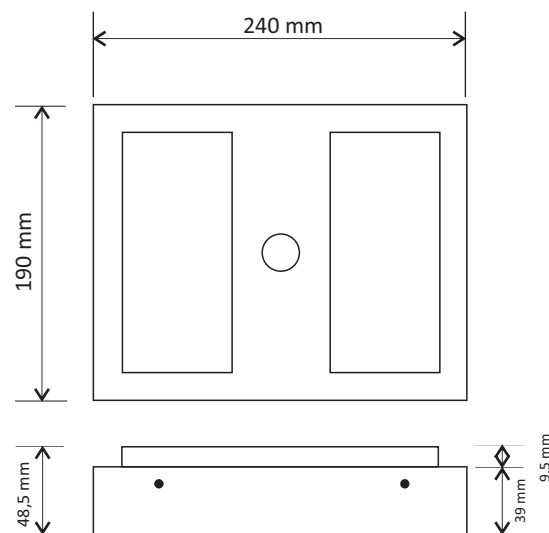
Gevi Gamma

Iluminação de Emergência e Alarme de Incêndio

Luminária Centralizada LED UNE

NORMAL / EMERGÊNCIA / SENSOR DE PRESENÇA

Construída com modernos circuitos integrados, incorpora um sistema seguro, prático e confiável. Em condições normais, funciona como uma luminária convencional, acionada pelo sensor de presença incorporado. Quando houver uma queda de energia elétrica, o sistema de emergência é ativado automaticamente através da central ILU600-UNE (24Vcc), mantendo os LEDs acesos até que a energia retorne.



Características

- Lâmpadas: 180 LEDs (60 Leds triplos) / em emergência 36 Leds (12 Leds triplos)
- Autonomia: de acordo com o número de luminárias (ver tabela)
- Rede: 110 ou 220 VAC / 50 - 60 Hz (NÃO É BILVOT)
- Sensor de Presença: 360°
- Consumo na rede: 0,14A em 110/220VAC
- 880 Lúmens +/- 15%
- Vida útil de 40.000 horas
- Temperatura de operação: -10°C ~ 50°C
- Humidade: <90% UR
- Peso: 0,8Kg

Aplicação

- Halls e escadarias de prédios, elevadores, garagens, saídas de emergência de teatros, auditórios e cinemas, Camping e pescaria.

ATENÇÃO

A Central é Bivolt automática (110/220Vac). **A luminária não é Bivolt, pode ser 110 ou 220V**

Se a central for ligada em 110Vac, as luminárias deverão ser compradas para funcionar em 110Vac

Se a central for ligada em 220Vac, as luminárias deverão ser compradas para funcionar em 220Vac

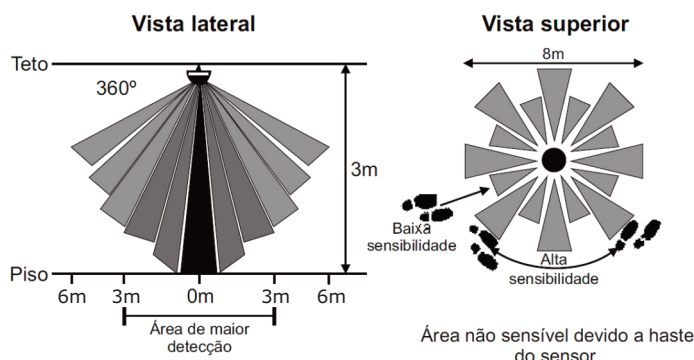
(A LUMINÁRIA NÃO É BIVOLT)

AUTONOMIA +/- 15%

Bateria	Usando 10 Luminárias	Usando 20 Luminárias	Usando 40 Luminárias	Usando 60 Luminárias	Usando 100 Luminárias
12V 40Ah	40 horas	20 horas	8 horas	6 horas	3 horas
12V 60Ah	60 horas	30 horas	12 horas	9 horas	5 horas

OBS: ESSA LUMINÁRIA SÓ FUNCIONA NO MODO EMERGÊNCIA SE LIGADA A CENTRAL ILU600-NE GEVI GAMMA

ÁREA DE DETECÇÃO DO SENSOR



Rua Monte Aprazível, 218 - 04513-031 - São Paulo - SP
www.gevigamma.com.br - vendas@gevigamma.com.br

Telefone: (11) 3047-0599

Fale conosco AGORA
pelo WhatsApp



(11) 3842-7655

01/01

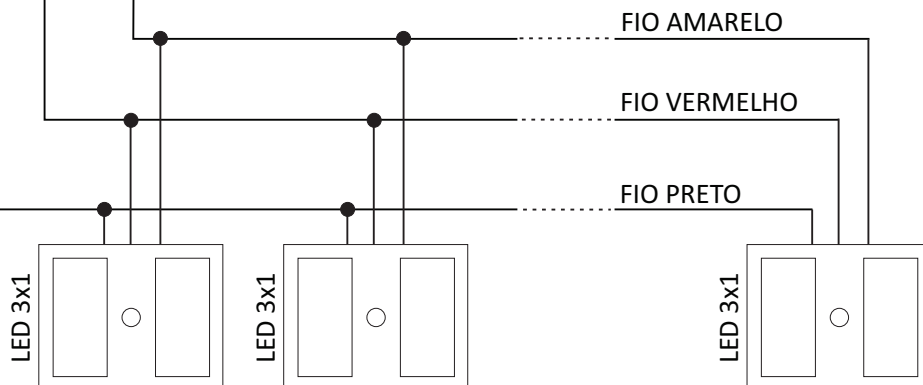
Instruções para ligação e manutenção

- 1º) Desencaixar o fundo da tampa e soltar a conexão entre elas.
- 2º) Fixar a tampa.
- 3º) Conectar os fios que vem da central (vermelho / Preto / Amarelo) como indicado no esquema abaixo ou interior da caixa.
- 4º) Refazer a ligação e recolocar a tampa.

Bornes da Central ILU600NE

1	2	3	4	5	6	7
└ REDE ┘		└ BAT ┘	+	0V	24V	110V

Bornes 5 - 6 = 24Vcc
 Bornes 5 - 7 = 110 ou 220Vac



Havendo energia na rede os bornes 5 - 7 estarão energizados com 110 ou 220Vac (**funcionamento normal**).

Na falta de energia da rede, os bornes 5 - 6 estarão energizados com 24Vcc (**funcionamento emergência**).

O Sensor de Presença só funciona com rede.

