

### **SOBRE O PRODUTO:**

O Sinalizador **SÉRIE ALMTA50** é uma escolha confiável para comunicação visual e sonora em ambientes internos. Com LEDs de alto brilho e opções de luz contínua ou intermitente, oferece visibilidade e clareza em qualquer situação. Sua flexibilidade elétrica, com compatibilidade para uma ampla faixa de tensões, e lentes coloridas em vermelho, amarelo e verde, garantem adaptação diversas necessidades. а Compacto e de fácil instalação, inclui acessórios para montagem, proporcionando solução completa e eficaz sinalização interna.

### **CARACTERÍSTICAS:**

- Sinalizador tipo torre(coluna) com som, para uso interno;
- Leds de alto brilho;
- Luz de efeito contínua ou intermitente;
- Alimentação: 90-260Vca ou 12-30Vca/Vcc (conforme o modelo);
- Lentes nas cores vermelho, amarelo e verde(conforme o modelo);
- Haste fixa (padrão) e suporte metálico
  90° para fixação(inclusos).
- Dimensões: Ø50mm(base) x
  228mm(altura);
- Peso: 570gramas;

### **MODELOS:**

ALMTA502-1224 Sinalizador torre sonoro/visual, 12~30V, 2 lentes(vd/vm);

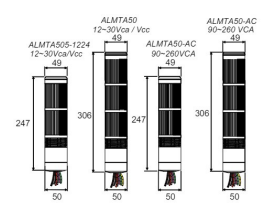
ALMTA502-AC - Sinalizador torre sonoro/visual, 90~260V, 2 lentes(vd/vm);

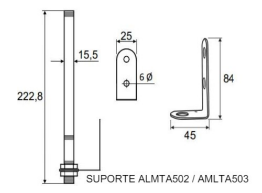
ALMTA503-1224 Sinalizador torre sonoro/visual, 12~30V, 3 lentes(vd/am/vm);

ALMTA503-AC - Sinalizador torre sonoro/visual, 90~260V, 3 lentes(vd/am/vm).



# **DIMENSÕES FÍSICAS (mm):**





## **ACESSÓRIOS DE MONTAGENS:**



### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Corrente nominal	< 100 mA
Frequência	50/60 Hz
Temperatura de trabalho	-10°C~+50°C
lluminação	LEDs
Sinalização	Sinalização Contínua ou Intermitente
Buzzer	92dB
Vida útil (Leds)	50.000 horas
Material	Policarbonato
Peso	570 gramas
Norma	60947-5-1
Grau de proteção	IP30