

FICHA TÉCNICA

PLACA INDICATIVA DE SAÍDA A LED 24V(CC) ALUMINUM



CODIGO: 411.XXX

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Placa de sinalização de saída acrílica a led Aluminum 24V(CC), destina-se a sinalização de rotas de fuga em casos de incêndio ou falta de energia. Quando conectada a uma rede de 24V(CC), na falta de energia acende automaticamente, iluminando a indicação de saída. Totalmente construída em alumínio com acabamento em pintura epoxi, elementos de fixação em aço inox, pode ser instalada em regiões litorâneas, sem preocupações com oxidação.

Em conformidade com a NBR 10898:1999

APLICAÇÕES

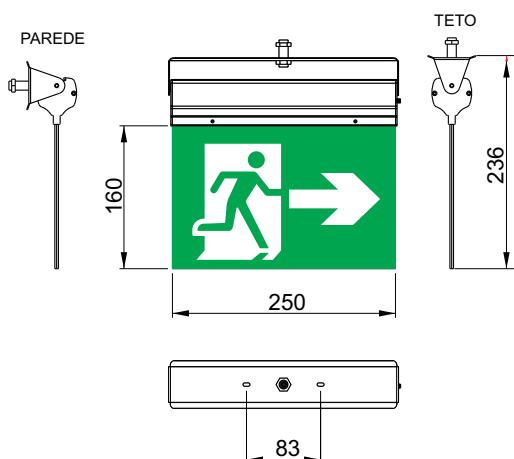
- Edifícios residenciais
- Salas comerciais
- Depósitos
- Garagens
- Salas de informática
- Escolas
- Restaurantes
- Bibliotecas
- Clínicas médicas
- Lojas, etc

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

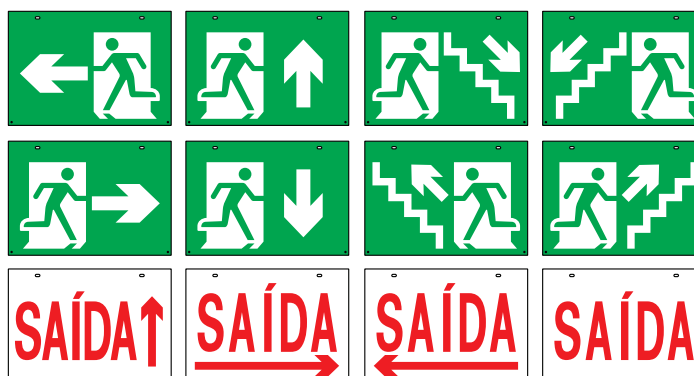
Tensão de Alimentação	24V(CC)
Quantidade de LED's	6
Consumo	30mA
Potência	2,5W
Tipo de instalação	parede/teto
Fluxo luminoso	30 lm (±10%)
Vida útil	50.000 h

Umidade de trabalho	de 20 à 90 % RH (s/ cond.)
Temp. de armazenamento	de -20 à + 85°C
Umidade de armazenamento	de 10 à 95 % RH
Material gabinete	Alumínio pintado epoxi
Grau de Proteção	IP 20
Dimensões	250 x 160 mm
Peso	560 g

DIMENSIONAL



Várias opções de sinalização



dimensões em milímetros