

# LMP

## PAINEL ÓTICO ACÚSTICO EM ABS



### DESCRIÇÃO:

O painel ótico acústico em ABS é localizado na parede para sinalizar alarme de incêndio.  
Proteção interior contra inversões de polaridade.  
Vários caracteres disponíveis para este produto.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Material:	ABS
Cor:	branco
Alimentação:	18-29Vdc
Corrente normal:	280mA a 24Vdc
Temperatura de armazenamento:	-10°C +50°C
Temperatura de funcionamento:	-5°C +70°C
Humidade relativa máxima:	93% não condensada
Proteção:	IP41
Dimensões:	340x140x55mm
Som:	85dB
Normas:	EN54-3
Certificado CPD:	0068-CPD-086/2007
Fabricado em:	Itália
Tipo:	A (interior)

### Funcionamento (jumper Jp1):

Jp1 aberto: pisca

Jp1 fechado: fixo

Buzzer externo (jumper Jp2):

No Jp2 é possível ligar um buzzer adicional para aumentar a potência da lâmpada.

