

Sinalizador visual LED mLine XLF RGB



O sinalizador XLF RGB é um dispositivo LED multicolorido com tecnologia multicanal. O sinalizador é uma ferramenta essencial em ambientes industriais, especialmente projetado para ser utilizado em pontes rolantes. Permitindo gerenciar 8 cores e diferentes efeitos de iluminação (constante, intermitente, estroboscópico e aleatório) por meio de contatos elétricos independentes. Disponível em Proximidade ou direcional.

O sinalizador XLF RGB é produzido pela SIRENA, empresa italiana há mais de 60 anos no mercado e reconhecida internacionalmente pela produção especializada de alarmes acústicos, sirenes eletromecânicas e de luminosidade, sendo referência no setor e presente em vários segmentos no Brasil através da ACR, que oferece suporte técnico contínuo e projetos personalizados para aprimorar a segurança e o sucesso das operações industriais.

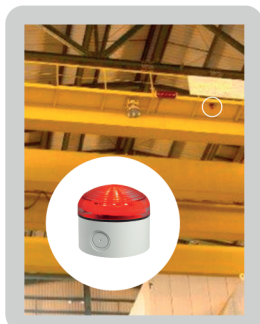
Benefícios

- Maior durabilidade e leds de altíssima qualidade
- Cúpula transparente para evitar que a luz externa confunda a visualização
- Múltiplos efeitos (Estroboscópico, Aleatório, Piscando, Fixo)
- Produto eficaz e fácil instalação
- Diferentes tipos de propagação do flash (5F, 3F, 1F, aleatório)
- Material robusto de alta qualidade composto em PC auto-extinguível

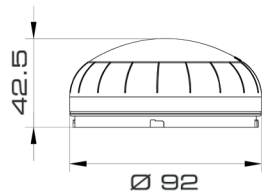
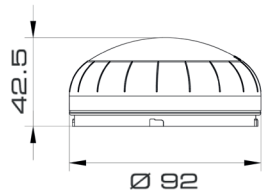
Características Técnicas

	Direcional	Proximidade
Cor da cúpula	Opaco	Transparente
Dimensões	42,5 mm x 92mm (AxL)	
Peso	0,11kg	
Ciclo operacional	Contínuo	
Classe de Seg. Elétrica	Classe 2	
Velocidade intermitente FPM	120±10, aleatório	
Ciclo por minuto CPM	2F 36±10, 4F 60±10	
Tipo de flash	5F, 3F, 1F, aleatório	
Efeitos de luz	Estroboscópico, Aleatório, Piscando, Fixo	
Níveis de alarme	3	
Tipo de suporte de lâmpada	LEDSMD	
Material	Base: PA / Cúpula: PC	
Grau de proteção	IP66	
Temperatura de operação	-30° ~ +75°	
Tensão	12/24 Vdc/Vac – 40/80 Vdc/Vac – 90/240 Vac	

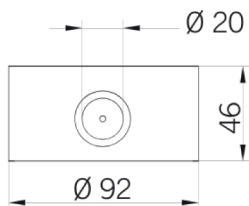
Aplicações



Cúpulas

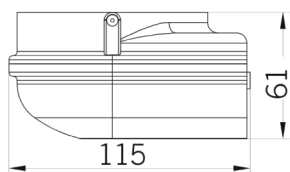


Bases



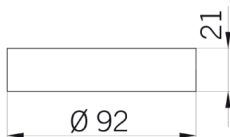
CÓDIGO DE CORES

90368	90452	90345	90346	LT 12/24V ACDC
90570	90573	90579	90576	LT PNP 12/24V DC
90432	90455	90442	90437	MT 40/80V ACDC
90369	90458	90508	90509	HT 120/240V AC



CÓDIGO DE CORES

90370	90453	90347	90348	LT 12/24V ACDC
90570	90573	90579	90576	LT PNP 12/24V DC
90433	90456	90443	90438	MT 40/80V ACDC
90371	90459	90510	90511	HT 120/240V AC



CÓDIGO DE CORES

90367	90451	90343	90344	LT 12/24V ACDC
-------	-------	-------	-------	----------------