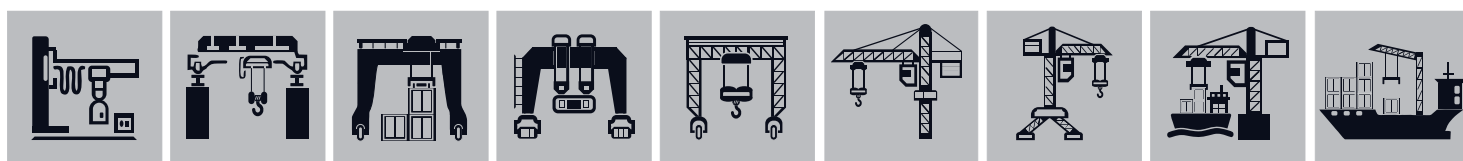


SINALIZADORES LED ÂMBAR

PARA EQUIPAMENTOS DE IÇAMENTO



(SM710494AP)
(SM710494AP2)

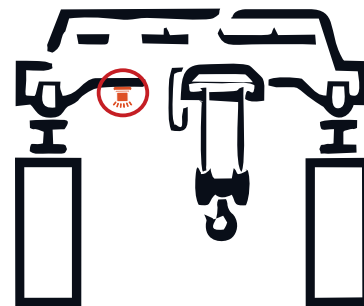


16W (1120 Lumens)

(SM7104130AP)
(SM7104130AP2)



24W (1680 Lumens)



A linha exclusiva de SINALIZADORES LED ÂMBAR para EQUIPAMENTOS DE IÇAMENTO, conhecidos também como "sinalizadores visuais", "giroflex", "giroled" são ideais para aplicações como: PONTES E PÓRTICOS ROLANTES, TALHAS, GRUAS, entre outras diversas aplicações. Com Grau de Proteção IP67, suportando vibrações de até 6,3G o que lhe confere maior durabilidade, resistência além de sua carcaça em Policarbonato e LEDs SMD os torna ideais para trabalho pesado e ambientes hostil.

BENEFÍCIOS



IP67
Waterproof



Maior durabilidade
(2 Anos de Garantia)



Certificações
Internacionais
diversas



Robusto
Suporta vibrações
até 6,3G



LEDs de alta
qualidade com excelente
intensidade luminosa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Modelo | SM710494AP | SM710494AP2 | SM7104130AP | SM7104130AP2 |
|--------------|---|-------------|-------------|--------------|
| Alimentação | 24VCC | 90-240VAC | 24VCC | 90-240VAC |
| Potência | 16 Watts | | 24 Watts | |
| Lumens | 1120 | | 1680 | |
| Dimensões | 110x94mm | | 118x130mm | |
| Certificados | ECE R65; ECE R10; SAE J595 | | | |
| Efeitos | 10 (flash single, flash double, flash quad, rotativo h/a rápido, rotativo h/a lento, combinados...) | | | |
| Cores | Âmbar | | | |
| Bases | Parafusos | | | |
| Proteção | IP67 (WATERPROOF) | | | |

Obs.: Para versões em cor vermelho, base magnética ou outra variação, favor consultar.