



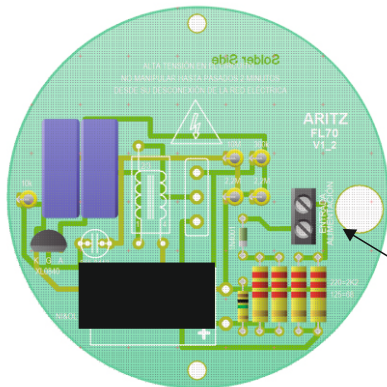
Fernando
Carrasco
S.A.



Señalización Acústica y Luminosa
Otras Aplicaciones

Hoja de Instrucciones nº 13022023

LAMP 70 FH - 105 FH



Entrada de
alimentación
12-24V CCA
(115V CA / 230V CA)

SEGÚN VERSIÓN
VEA EL REVERSO DE
ESTE MANUAL PARA LA
VERSIÓN DE CIRCUITO
12-24V CCA



NOTA.: Antes de dar tensión al equipo, verifique que el artículo adquirido cumple con la tensión solicitada.

Avisador luminoso luz estroboscópica

Frecuencia de destello: 75/110 destellos/min

Construcción: ABS negro

Tulipa: policarbonato translúcido

Temperatura: -20 +50°C

IP: 66

Tolerancia de la tensión
de alimentación:

+/- 10%

Consumo máximo: 250mA (12-24V)

17mA (115V) / 17mA (230V) /

ATENCIÓN:

Durante su funcionamiento el circuito interno genera alta tensión. Si fuera necesario acceder al circuito antes de abrir el aparato quitar la alimentación y esperar al menos 5 minutos hasta la descarga completa del condensador.



LAMP 70 FH LAMP 105 FH





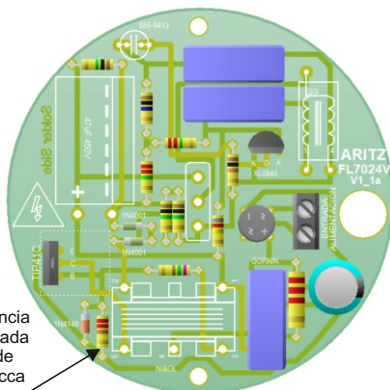
Fernando
Carrasco
S.A.



Señalización Acústica y Luminosa
Otras Aplicaciones

Hoja de Instrucciones nº 13022023

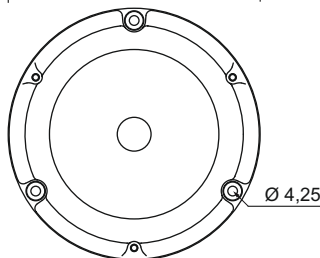
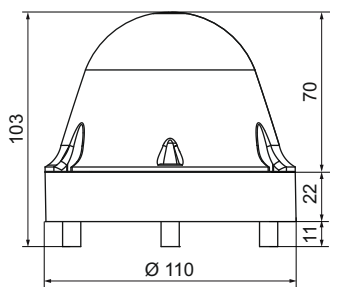
LAMP 70 FH - 105 FH



Corte la resistencia
que está levantada
si la tensión de
trabajo es 12Vcca

NOTA.: Una vez cortada la resistencia, el equipo sólo podrá funcionar a 12Vcca

LAMP 70 FH



LAMP 105 FH

