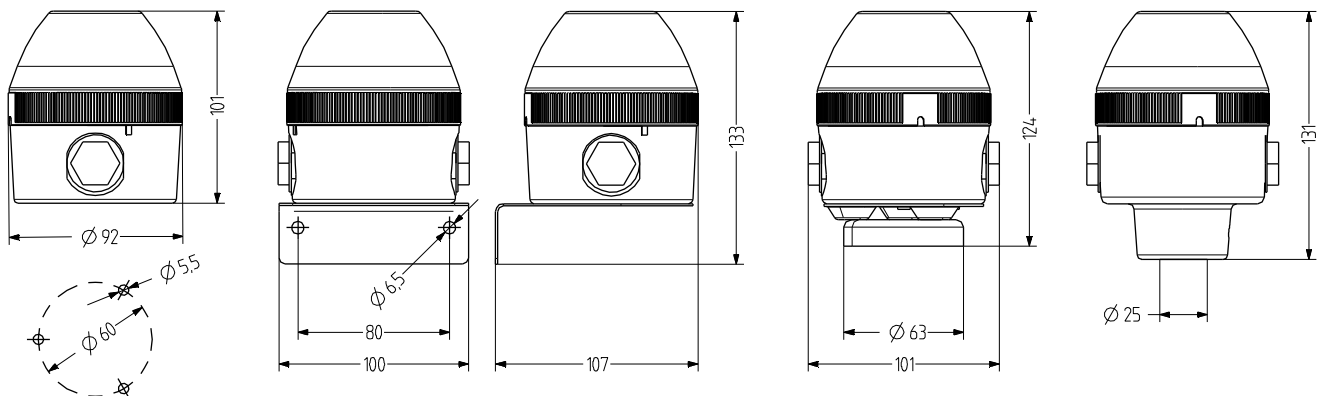


# NFS Indicador LED luz estroboscópica

- avisador luminoso con LED de destello o doble destello Ø 90 mm
- amplio rango de tensión gracias a la tecnología de fuente conmutada
- efecto de señalización potente
- grado de protección alto IP65 y IP67
- tecnología LED moderna – 3 LED de alta potencia
- destello único o doble seleccionable mediante interruptor DIP



## DATOS TÉCNICOS

Carcasa	Ø 90 mm, Policarbonato negro (RAL 9005)
Calota	Policarbonato, interior acanalado naranja, rojo, claro, azul, verde o amarillo
Tipo de montaje	horizontal, vertical, Montaje de tubos o Montaje magnético
Entrada de cable	lateral: 2x M20x1,5 con tapón ciego (opcionalmente prensaestopa 7-14 mm), parte inferior: arandela 5-7 mm
Técnica de conexión	Terminal de conexión 2,5 mm <sup>2</sup>
Corriente de fuga	0,003 A (adecuado para control por programa)
Tipo de luz	Indicador luz LED estroboscópica

Elemento de iluminación	3 High Power LEDs
Frecuencia de destello/ parpadeo	1,4 Hz
Período de funcionamiento	100 %
Vida útil	Elementos de iluminación: >50.000 h
Temperatura de funcionamiento	-30°C/+60°C
Grado de protección	IP65, IP67 & UL Type 4/4x/13
Peso	280 g (base horizontal)



## NFS

## DATOS DEL PEDIDO

Color de la calota	Tensión nominal	Rango de voltaje (V)	Corriente nominal (A)	Tipo de montaje	
				horizontal	Tubo Ø 25 mm
naranja	24-48 V CA/CC	16-52 V CA	0,271 CA	442 101 408	442 301 408
		16-60 V CC	0,220 CC		
		110-120 V CA	+/- 10 %		
rojo	24-48 V CA/CC	16-52 V CA	0,271 CA	442 102 408	442 302 408
		16-60 V CC	0,220 CC		
		110-120 V CA	+/- 10 %		
claro	24-48 V CA/CC	16-52 V CA	0,271 CA	442 104 408	442 304 408
		16-60 V CC	0,220 CC		
		110-120 V CA	+/- 10 %		
azul	24-48 V CA/CC	16-52 V CA	0,271 CA	442 105 408	442 305 408
		16-60 V CC	0,220 CC		
		110-120 V CA	+/- 10 %		
verde	24-48 V CA/CC	16-52 V CA	0,271 CA	442 106 408	442 306 408
		16-60 V CC	0,220 CC		
		110-120 V CA	+/- 10 %		
amarillo	24-48 V CA/CC	16-52 V CA	0,271 CA	442 107 408	442 307 408
		16-60 V CC	0,220 CC		
		110-120 V CA	+/- 10 %		
	24-48 V CA/CC	16-52 V CA	0,271 CA	442 108 408	442 308 408
		16-60 V CC	0,220 CC		
		110-120 V CA	+/- 10 %		



Estroboscópico



WMS



MSR



MMR



MGS



AKV



MBK



MQS

## ACCESORIOS

Type	Tipo de accesorios	Longitud del tubo	Peso	Número de artículo
WMS	Escuadra metálica para montaje en pared		160 g	817 200 900
MMR	Montaje de tubos Aluminio con pie de plástico	50 mm		698 806 007
		100 mm		698 806 008
		250 mm		698 806 009
		400 mm		698 806 010
MSR	Montaje de tubos acero inoxidable con pie de zinc fundido a presión, negro (con recubrimiento de polvo)	50 mm		698 806 021
		100 mm		698 806 022
		250 mm		698 806 023
		400 mm		698 806 024
MGS	Fijación magnética		340 g	817 203 900
AKV	Prensaestopa M20x1,5			698 800 026
MBK	Toma de tierra para instalación conforme con UL			819 201 900
MQS	Placa de montaje para instalación conforme con UL			817 202 900