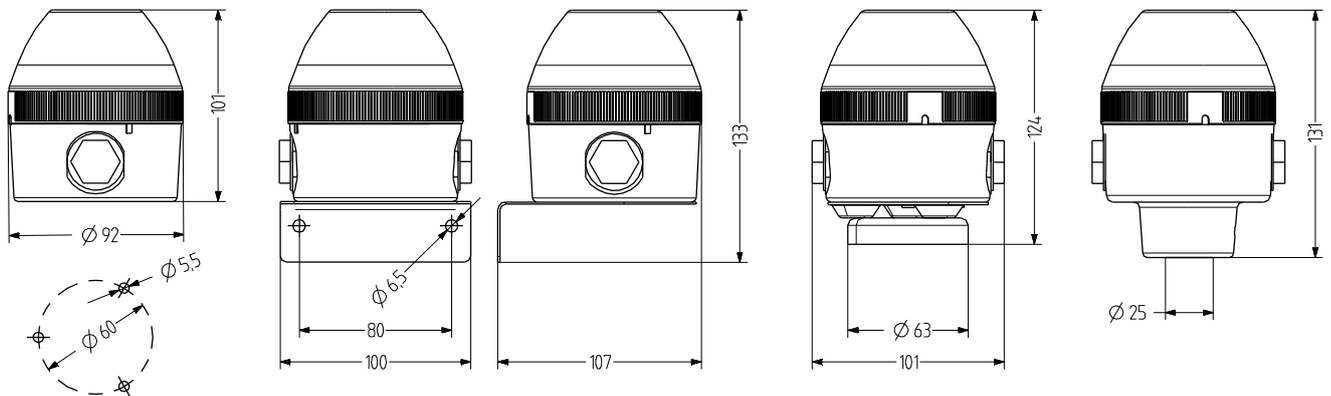


NFS-HP Indicador LED luz multi-estroboscópica

- avisador luminoso de alto rendimiento con LED estroboscópico Ø 90 mm
- amplio rango de tensión gracias a la tecnología de fuente conmutada
- efecto de señalización muy potente incluso en ambientes claros
- grado de protección alto IP65 y IP67
- tecnología/electrónica LED moderna – 3 LED de alta potencia
- 3 patrones de destello distintos controlables de forma externa



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 ²
Corriente de fuga	0,003 A (adecuado para control por programa)
Tipo de luz	Indicador luz LED multi-estroboscópica

Elemento de iluminación	3 High Power LEDs
Frecuencia de destello/parpadeo	Doble destello de 1,4 Hz; destello séxtuple de 1,0 Hz; multi destello
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-HP

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 16-65 V CC	0,770,660	442 151 408	442 351 408
	110-240 V CA/CC	80-265	0,170	442 151 413	442 351 413
rojo	24-48 V CA/CC	16-52 V CA 16-65 V CC	0,770,660	442 152 408	442 352 408
	110-240 V CA/CC	80-265	0,170	442 152 413	442 352 413
claro	24-48 V CA/CC	16-52 V CA 16-65 V CC	0,770,660	442 154 408	442 354 408
	110-240 V CA/CC	80-265	0,170	442 154 413	442 354 413
azul	24-48 V CA/CC	16-52 V CA 16-65 V CC	0,770,660	442 155 408	442 355 408
	110-240 V CA/CC	80-265	0,170	442 155 413	442 355 413
verde	24-48 V CA/CC	16-52 V CA 16-65 V CC	0,770,660	442 156 408	442 356 408
	110-240 V CA/CC	80-265	0,170	442 156 413	442 356 413
amarillo	24-48 V CA/CC	16-52 V CA 16-65 V CC	0,770,660	442 157 408	442 357 408
	110-240 V CA/CC	80-265	0,170	442 157 413	442 357 413



Estrobo-
cópico



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 M20×1,5			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