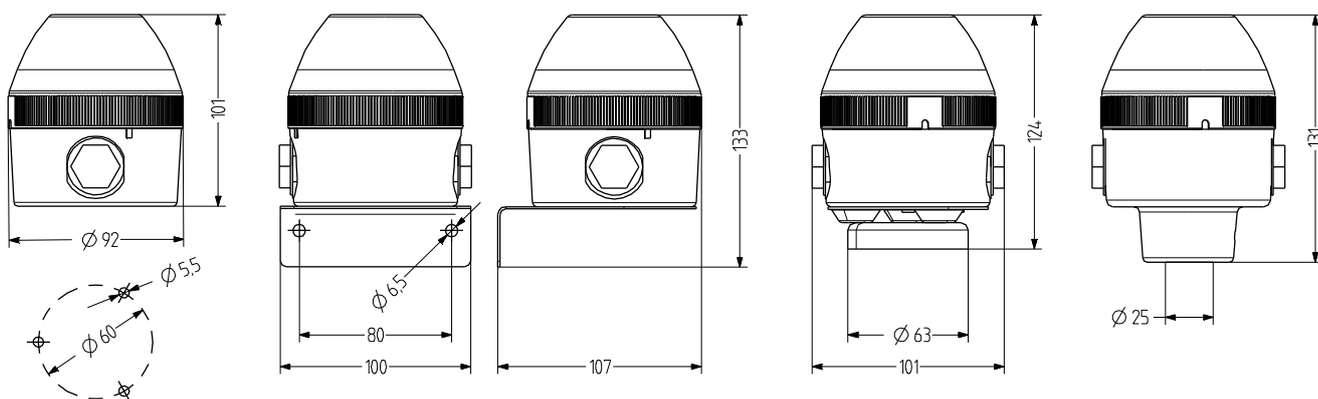


NMS-HP Indicador LED luz multicolor

- avisador luminoso de alto rendimiento con LED multicolor \varnothing 90 mm
- luz fija ROJA-AMARILLA-VERDE
- efecto de señalización muy potente
- grado de protección alto IP65 y IP67
- tecnología LED moderna – 3 LED de alta potencia por cada color
- colores controlables de forma externa mediante asignación de patillas
- amplio rango de tensión gracias a la tecnología de fuente conmutada



DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------|---|
| Carcasa | \varnothing 90 mm, Policarbonato negro (RAL 9005) |
| Calota | Policarbonato, interior acanalado claro |
| 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 LED luz |

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Elemento de iluminación | 3 High Power LEDs |
| Número de colores | 3 |
| 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) |



NMS-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 |
| claro | 24-48 V CA/CC | 16-52 V CA 16-65 V CC | 0,180,130 | 441 150 408 | 441 350 408 |
| | 110-240 V CA/CC | 80-265 | 0,050 | 441 150 413 | 441 350 413 |



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 |



Luz fija