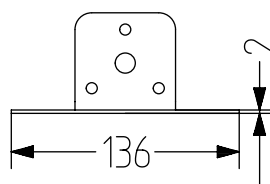
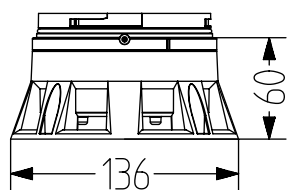
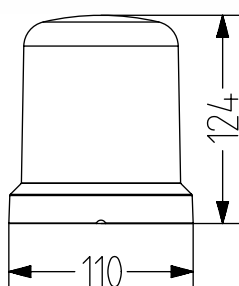


# RMM+RBA Indicador de luz multicolor con base acústica

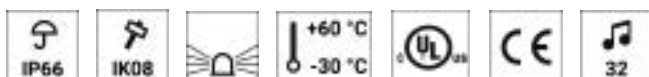
- indicador de luz multicolor led modular de 110 mm de  $\varnothing$
- intensidad de luz extraordinaria y el mayor efecto de señalización
- hasta 25 Cd de intensidad luminosa (según color)
- los 7 colores son controlables de forma externa
- luz fija led
- base acústica con generador de sonido de 32 tonos
- presión acústica de >95 dB, 3 tonos controlables externamente
- diseño atractivo e independiente
- alto grado de protección IP66 y resistencia a golpes IK08
- Ángulo de montaje metálico para instalación en paredes (accesorios)
- para aplicaciones generales e industriales



## DATOS TÉCNICOS

Tamaño	110 mm
Carcasa	Polycarbonato
Calota	Polycarbonato, interior acanalado claro, colores: rojo, amarillo, verde, azul, claro, magenta y turquesa
Tipo de montaje	Cualquiera
Entrada de cable	Entrada de cable desde abajo
Técnica de conexión	Terminal de rosca
Corriente de fuga	3mA
Tipo de luz	Luz fija

Elemento de iluminación	LED (6x5 LEDs)
Período de funcionamiento	100 %
Vida útil	Elemento de iluminación > 50.000 h
Temperatura de funcionamiento	-30 / +60°C
Grado de protección	IP66, UL Type 4, 4X, 13
Resistencia a impactos	IK08
Volumen	Hasta 95 dB
Tipo de tono	32 tonos, 3 tonos controlables de forma externa



# RMM+RBA

## DATOS DEL PEDIDO

Type	24-48VAC/DC	110-240VAC	Tensión nominal	Rango de voltaje	Corriente nominal
RMM	850530408		24/48VAC/DC	+/-10%	400mA
		850530313	110/120/230/240VAC	+/-10%	105mA

Type	Nombre del producto	24-48 V AC/DC	110-240 V AC	Rango de voltaje	Corriente nominal	Frecuencia de red
RBA	Base acústica	850535408		+/-10%	230mA	50-60 Hz
			850535313	+/-10%	70mA	50-60 Hz



RWA

## ACCESORIOS

Type	Tipo de accesorios	Número de artículo
RWA	Escuadra metálica para bases acústicas	850531900