



Baliza tradicional giratoria de espejo, con fuente de luz LED. Gran difusión luminosa y color de gran pureza, obtenido a partir del uso de LEDs y lentes del mismo color. Está disponible en versiones, roja, ámbar, verde, azul, transparente.

Extremadamente bajo consumo, menor de 7W, que la hace adecuada para alarmas contra incendios y sistemas de seguridad, y para sistemas que cuenten con baterías de respaldo en caso de fallo de la fuente de alimentación primaria. El consumo ultra-bajo permite que se puedan conectar más unidades a una sola fuente.

Dos tensiones disponibles; 12-55Vdc y 115-230Vuc (uc = ac o dc)

	RFE/DC/12-55/RMLED	RFE/UC/115-230/RMLED
Tensión Alimentación	12-55Vdc	115-230Vuc
Tensión alim mínima	12Vdc	98Vuc
Tensión alim máxima	55Vdc	264Vuc
Consumo medio	Rojo/Ámbar Verde/Azul/Transparente	178mA(@24Vdc) 251mA(@24Vdc)
Consumo máximo		51mA(@230Vuc) 65mA(@230Vuc)
Consumo nominal	Rojo/Ámbar Verde/Azul/Transparente	605mA(@12Vdc) 4.3W(@24Vdc) 6.0W(@24Vdc)
Frecuencia de destello		364mA(@115Vuc) 5.0W(@230Vuc) 6.7W(@230Vuc)
Intensidad Luminosa	Rojo Ámbar Verde Azul Transparente	150fpm (2.5Hz) 146Cd 232Cd 308Cd 220Cd 870Cd
Ángulo máxima difusión		0º Verticales
Rango del fusible recomendado		Externa - 500mA TD
Clase de protección IEC		IP65
Rango temperatura de funcionamiento		-40 a +55ºC
Peso neto del producto		720g