

SIRENA CON FLASH INTRINSECAMENTE SEGURA

AE/IS-SF

Descripción

Sirena con flash certificada ATEX fabricada en ABS con clasificación UL94V0 y 5VA.

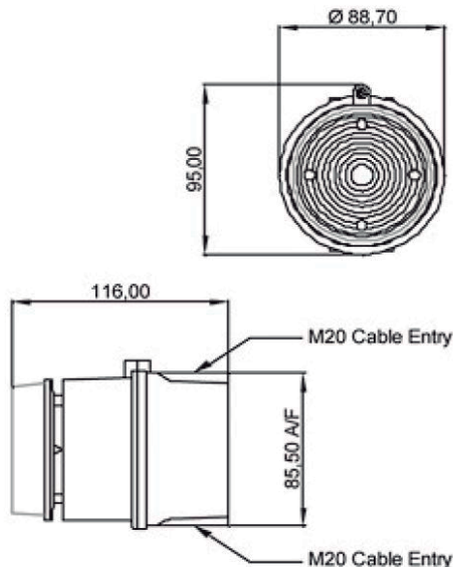
La base tiene una entrada de tubo. Es ideal para usar en áreas peligrosas tanto para aplicaciones contra incendios como para industriales.

Dispone de 49 tonos seleccionables y control de volumen para que se ajuste perfectamente a las necesidades de cada instalación, emitiendo una potencia acústica de hasta 100dB a 1 metro según el tono seleccionado, todo esto con un consumo muy reducido.

- Sirena / Flash de elegante diseño y gran robustez.
- Incorpora 49 tonos seleccionables.
- Base sin electrónica compatible con toda la gama de sirenas y flashes.
- Bases con terminales de acero inoxidable.
- Instalación rápida y sencilla.
- Potencia acústica de hasta 100dB según tono.



Dimensiones



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potencia (voltaje):	6 - 28V DC
Consumo (sirena):	25mA
Consumo (flash):	2 5mA
Consumo (sirena y flash):	48mA
Potencia acústica (depende del tono):	100 dB a 1 metro
Grado de protección:	IP65
Número de tonos:	49
Frecuencia de flash:	2 Hz o 1 Hz con doble flash
Temperatura de funcionamiento:	-40°C / + 60 ° C
Humedad máxima:	Max. 95% - Sin condensación
Color:	Rojo
Construcción:	ABS con clasificación UL94V0 y 5VA
Troqueles:	2
Peso con soporte:	350g

CERTIFICACIONES

Número de certificación: 05ATEX2084X
Certificación: ATEX