

COMBINADO SONORO-LUMINOSO LED SB150-1 - GRP

Zonas 1, 2, 21, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: www.inpratex.com

COMBINADO SONORO-LUMINOSO

ZONAS 1, 2 (gas) y 21, 22 (polvo)



Avisador combinado acústico-luminoso LED para uso en áreas con riesgo de incendio y explosión.

Diseñado especialmente para su empleo en refinerías, plataformas offshore, industrias químicas, petroquímicas, entornos marinos y, en general, entornos agresivos y ambientes corrosivos.

4 frecuencias de flash seleccionables.
Sirena con 59 tonos.
Posibilidad de controlar la sirena y la baliza mediante línea telefónica.



Certificado de examen de tipo

REFERENCIAS

Designación:	Consumos de corriente:	Referencia:
SB 150 12-48 VDC LED 10W Rojo	12VDC-1100mA / 24VDC-530mA / 48VDC-240 mA	3C0401
SB 150 12-48 VDC LED 10W Ambar	12VDC-1100mA / 24VDC-530mA / 48VDC-240 mA	3C0402
SB 150 12-48 VDC LED 10W Azul	12VDC-1100mA / 24VDC-530mA / 48VDC-240 mA	3C0403
SB 150 12-48 VDC LED 10W Verde	12VDC-1100mA / 24VDC-530mA / 48VDC-240 mA	3C0404
SB 150 12-48 VDC LED 10W Blanco	12VDC-1100mA / 24VDC-530mA / 48VDC-240 mA	3C0405
SB 150 100-240 VAC LED 10W Rojo	110VAC-160mA / 220VAC-80mA	3C0406
SB 150 100-240 VAC LED 10W Ambar	110VAC-160mA / 220VAC-80mA	3C0407
SB 150 100-240 VAC LED 10W Azul	110VAC-160mA / 220VAC-80mA	3C0408
SB 150 100-240 VAC LED 10W Verde	110VAC-160mA / 220VAC-80mA	3C0409
SB 150 100-240 VAC LED 10W Blanco	110VAC-160mA / 220VAC-80mA	3C0410

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2G Ex d IIC T4~T6 Gb II 2D Ex tb IIIC T135°C~T85°C
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Carcasa:	Políester reforzado con fibra de vidrio. Lente de vidrio templado 3.3
Color de la carcasa:	Estandar: Rojo (RAL 3001) En opción: Negro (RAL 9004) Amarillo (RAL 1018) Azul (RAL 5005)
Temperatura de operación:	-40°C a +55°C (T6) -40°C a +60°C (T5) -40°C a +70°C (T4)
Intensidad lumínica LED:	312 Cd
Potencia de la sirena:	Ajustable desde 5 a 25W (de fábrica: 20W)
Nivel sonoro:	Hasta 115 dB a 1m.
Consumo de corriente:	De 0,5 a 1 A
Peso:	8 kg
Protección:	IP66/67
Entradas de cable:	2xM20x1,5 (Prensaestopas no incluidos)

