

BALIZA DE OBSTRUCCIÓN DE BAJA INTENSIDAD 32 CD

Zonas 1, 2

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

BALIZAS ATEX

ZONAS 1, 2 (gas)

Baliza de obstrucción Ex de baja intensidad de 32 cd para áreas con riesgo de explosión que cumple las normas ICAO, CAP437 y CAP168. Esta luz de obstrucción Ex está disponible en 100-240 VCA y 24 VCC.

El centro de la dispersión vertical del haz debe estar entre +4 y +20 grados. Con una dispersión vertical mínima del haz de 10 grados y en todos los radiales a lo largo de 360 grados, la intensidad luminosa mínima es de 32 cd.



Certificado de examen de tipo

REFERENCIAS

Designación:	Tensión:	Referencia:
Q81RI01 11 R1	100-240 VAC 50-60Hz	2A2701
Q81RI01 12 R1	24 VDC	2A2702

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2G Ex db op is IIC T6 Gb
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Temperatura de operación:	-25°C a + 60°C
Grado de protección:	IP67
Color:	Rojo, 630Nm
Cromaticidad:	Según CAP437/CAP168/ICAO/FAA
Fuente luminosa:	LED, funcionamiento continuo
Intensidad luminosa:	32 cd
De conformidad con:	CAP437/CAP168/ICAO/FAA
Perfil vertical del haz:	Según CAP437/CAP168/ICAO/FAA
Vida útil:	+100.000 horas
Carcasa:	Aluminio recubierto en polvo RAL5015
Lente:	Cristal de borosilicato
Montaje:	Rígido, 4x M8
Cable:	H07RN-F 3x2,5mm ²
Potencia:	5 W
Puesta a tierra:	Hasta 4mm ² / AWG 12
Peso:	2,20 kg
Dimensiones:	183x183x155 mm
Entradas de cable:	Lateral: 2 prensaestopas M25x1,5 (12-19mm) Inferior: 1 tapón M25x1,5

