

# LÁMPARAS DE SEÑALIZACIÓN BZ2 / BD22

Zonas 2, 22

Catálogo completo disponible en nuestra web: [www.inpratex.com](http://www.inpratex.com)

**BALIZAS ATEX**

**ZONAS 2 (gas) y 22 (polvo)**



Lámpara estroboscópica ATEX BZ2/BD22 concebida y ejecutada como equipo para montaje fijo en áreas con riesgo de explosión (zonas 2,22).

Transmisor óptico de señales de uso universal, que puede emplearse por ejemplo como lámpara continua, de advertencia o de alarma.

El difusor con nervaduras, disponible en 5 colores diferentes, asegura una difusión extrema de la luz.

- Carcasa de policarbonato.
- Difusor de policarbonato con 5 colores diferentes.
- Soporte de acero inoxidable.

- Posición de servicio arbitraria:  
El estribo de montaje puede girarse 90°.

- Modo de operación:  
Continuo (luz estroboscópica)



Declaración de conformidad

## REFERENCIAS

Designación:	Rango de funcionamiento:	Consumo:	Clase de Temperatura / Temperatura de operación:	Referencia:
BZ2/BD22 230 Rojo	230 VAC, 50-60 Hz +6/-10%	0,13 A	T4 / -20°C ≤ Ta ≤ +40°C	2A0601
BZ2/BD22 230 Verde	230 VAC, 50-60 Hz +6/-10%	0,13 A	T4 / -20°C ≤ Ta ≤ +40°C	2A0602
BZ2/BD22 230 Azul	230 VAC, 50-60 Hz +6/-10%	0,13 A	T4 / -20°C ≤ Ta ≤ +40°C	2A0603
BZ2/BD22 230 Transparente	230 VAC, 50-60 Hz +6/-10%	0,13 A	T4 / -20°C ≤ Ta ≤ +40°C	2A0604
BZ2/BD22 230 Amarillo	230 VAC, 50-60 Hz +6/-10%	0,13 A	T4 / -20°C ≤ Ta ≤ +40°C	2A0605
BZ2/BD22 24 Rojo	24 VDC 15-32 V	0,55 A	T5 / -20°C ≤ Ta ≤ +50°C	2A0801
BZ2/BD22 24 Verde	24 VDC 15-32 V	0,55 A	T5 / -20°C ≤ Ta ≤ +50°C	2A0802
BZ2/BD22 24 Azul	24 VDC 15-32 V	0,55 A	T5 / -20°C ≤ Ta ≤ +50°C	2A0803
BZ2/BD22 24 Transparente	24 VDC 15-32 V	0,55 A	T5 / -20°C ≤ Ta ≤ +50°C	2A0804
BZ2/BD22 24 Amarillo	24 VDC 15-32 V	0,55 A	T5 / -20°C ≤ Ta ≤ +50°C	2A0805

## DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 3G Ex nR IIC T5/T4 Gc II 3D Ex tc IIIC T85°C Dc
Certificado:	Declaración de conformidad
Condiciones de operación:	Interior / Exterior
Carcasa:	Policarbonato (negro)
Difusor:	Policarbonato (transparente, rojo, ambar, verde o azul)
Protección:	IP66
Energía de destello:	15J - Lámpara XENON
Frecuencia de destello:	60/min
Conexión:	Bornas 2,5 mm <sup>2</sup>
Peso:	Aprox. 1,4 kg
Entradas de cable:	3x M20x1,5 1 prensaestopas de poliamida 2 tapones de poliamida

