

TORRE DE SEÑALIZACIÓN LR4 / LR6

Zonas 2, 22

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

BALIZAS ATEX

ZONAS 2 (gas) y 22 (polvo)



Las columnas de señalización LR4 y LR6 a prueba de explosiones son ampliables con hasta cinco segmentos LED que no se desprenden debido a las vibraciones. Las unidades LED ultra brillantes y libres de mantenimiento tienen una lente esmerilada vertical combinada con un sistema de reflexión doble, que garantizan una salida de luz uniforme y brillante, y también las hace visibles desde mayores distancias.

Las lentes de policarbonato y la carcasa son resistentes al polvo y al agua, y pueden soportar las condiciones más duras. También disponible con módulo de sonido cerrado y opción de intermitencia para proporcionar una alarma sonora y visual.

Las columnas de señalización LR4 y LR6 están certificadas conforme a la Directiva Europea 2014/34/UE y cuentan con el marcado CE.

- Incluye soporte de acero inoxidable para montaje en pared
- Disponible con o sin señal acústica y opción de parpadeo
- Hasta 5 unidades de LED



Declaración de conformidad

3



SEÑALIZACIÓN

REFERENCIAS LR4 (Ø40 mm)

Designación:	Combinación:	Referencia:
LR4-102WJBU-R-EX	1 unidad LED, rojo, con buzzer	3C0701
LR4-102WJNU-R-EX	1 unidad LED, rojo, sin buzzer	3C0702
LR4-202WJBU-RG-EX	2 unidades LED, rojo y verde, con buzzer	3C0703
LR4-202WJBU-RY-EX	2 unidades LED, rojo y amarillo, con buzzer	3C0704
LR4-202WJNU-RG-EX	2 unidades LED, rojo y verde, sin buzzer	3C0705
LR4-202WJNU-RY-EX	2 unidades LED, rojo y amarillo, sin buzzer	3C0706
LR4-302WJBU-RYG-EX	3 unidades LED, rojo, amarillo y verde, con buzzer	3C0707
LR4-302WJNU-RYG-EX	3 unidades LED, rojo, amarillo y verde, sin buzzer	3C0708
LR4-402WJBU-RYGB-EX	4 unidades LED, rojo, amarillo, verde y azul, con buzzer	3C0709
LR4-402WJNU-RYGB-EX	4 unidades LED, rojo, amarillo, verde y azul, sin buzzer	3C0710
LR4-502WJBU-RYGB-EX	5 unidades LED, rojo, amarillo, verde, azul y blanco, con buzzer	3C0711
LR4-502WJNU-RYGB-EX	5 unidades LED, rojo, amarillo, verde, azul y blanco, sin buzzer	3C0712

REFERENCIAS LR6 (Ø60 mm)



Designación:	Combinación:	Referencia:
LR6-102WJBU-R-EX	1 unidad LED, rojo, con buzzer	3C0801
LR6-102WJNU-R-EX	1 unidad LED, rojo, sin buzzer	3C0802
LR6-202WJBU-RG-EX	2 unidades LED, rojo y verde, con buzzer	3C0803
LR6-202WJBU-RY-EX	2 unidades LED, rojo y amarillo, con buzzer	3C0804
LR6-202WJNU-RG-EX	2 unidades LED, rojo y verde, sin buzzer	3C0805
LR6-202WJNU-RY-EX	2 unidades LED, rojo y amarillo, sin buzzer	3C0806
LR6-302WJBU-RYG-EX	3 unidades LED, rojo, amarillo y verde, con buzzer	3C0807
LR6-302WJNU-RYG-EX	3 unidades LED, rojo, amarillo y verde, sin buzzer	3C0808
LR6-402WJBU-RYGB-EX	4 unidades LED, rojo, amarillo, verde y azul, con buzzer	3C0809
LR6-402WJNU-RYGB-EX	4 unidades LED, rojo, amarillo, verde y azul, sin buzzer	3C0810
LR6-502WJBU-RYGB-EX	5 unidades LED, rojo, amarillo, verde, azul y blanco, con buzzer	3C0811
LR6-502WJNU-RYGB-EX	5 unidades LED, rojo, amarillo, verde, azul y blanco, sin buzzer	3C0812

TORRE DE SEÑALIZACIÓN LR4 / LR6

Zonas 2, 22

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

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	 II 3G Ex ec IIC T4 Gc  II 3D Ex tc IIIC T80° Dc
Certificado:	Declaración de conformidad
Color:	Rojo, Amarillo, Verde, Azul y Blanco
Tensión:	24 VDC
Corriente nominal a 24 VDC:	LR4: 135 mA sin buzzer / 385 mA con buzzer LR6: 225 mA sin buzzer / 475 mA con buzzer
Carcasa:	Plástico
Dimensiones:	LR4: Ø40mm LR6: Ø60mm
Grado de protección:	IP65
Conexión:	Cable fijo
Soporte de montaje:	Acero inoxidable
Temperatura de operación:	-20 °C a +50 °C
Frecuencia de parpadeo:	±60 / min