

EMERGENCIA LED 7 SERIES

Zonas 1, 2, 21, 22

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

EMERGENCIAS ATEX

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



Luminaria de emergencia LED de alta eficiencia para uso en áreas con riesgo de explosión (Zonas 1 y 21). Fabricada en policarbonato resistente a los impactos y aluminio marino de alta especificación, esta luminaria se suministra anodizada y pintada.

Estos modelos están equipados con baterías integradas (3 horas de duración) y unidades de carga para facilitar su instalación y mantenimiento.



Certificado de examen de tipo

REFERENCIAS - EMERGENCIA

Designación:	Potencia:	Tamaño:	Flujo luminoso:	Referencia:
Emergencia 15W Ex d	15 W	1 - 448 mm	1335 lm	1A4711
Emergencia 30W Ex d	30 W	2 - 752 mm	2670 lm	1A4712

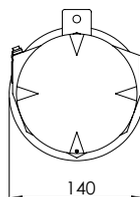
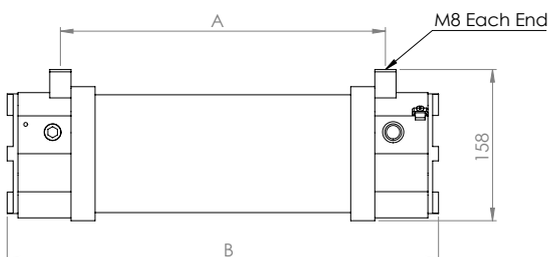
REFERENCIAS - EMERGENCIA CON AUTO TEST

Designación:	Potencia:	Tamaño:	Flujo luminoso:	Referencia:
Emergencia 15W Ex d Auto Test	15 W	1 - 448 mm	1335 lm	1A4721
Emergencia 30W Ex d Auto Test	30 W	2 - 752 mm	2670 lm	1A4722

Emergencia de 3 horas con auto test y puesta en marcha automática. Realiza automáticamente comprobaciones mensuales y anuales

DATOS TÉCNICOS

Marcado:	II 2G Ex db op is IIC T6 Gb II 2D Ex tb op is IIIC T85°C Db
Certificado:	Certificado de examen de tipo
Temperatura de operación:	-20°C a +55°C
Carcasa:	Cuerpo de aluminio marino con tubo de policarbonato de alto impacto
Grado de protección:	IP66
LED	LED de alta eficiencia con varios rendimientos
Tensión de servicio:	230V 50/60Hz.
Control:	Unidad electrónica
Conexión:	3 hilos y cable de tierra de 4mm ² máx. Cableado pasante de serie
Instalación / Montaje:	2 x Orificios M8. Tamaño 1: 335 mm, tamaño 2: 632 mm
Entradas de cable:	4 x M20 (3 taponadas)



DIMENSIONES

TAMAÑO	A:	B:	Peso:
1	335 mm	448 mm	3 kg
2	632 mm	752 mm	5 kg