## **Luminosa**





Luz destellante de LED



Apropiado en zonas 0, 1 y 2 para grupos de gas IIA, IIB y IIC Doble flash consecutivo seleccionable a 1Hz y 2Hz Incorpora difusor óptico Lente Fresnel que refuerza la emisión de luz

CÓDIGO	TENSIÓN V	CORRIENTE mA
IS-mB1-R/□	24 c.c. (16-28)*	25
🖊 Apliquen el código de color: 🔼 B G ℝ		

\* Vía Barrera Zener o Aislador Galvánico

**Protección Explosión:** Il 1G Ex ia IIC T4 Ga (-40°C<=Ta<=+60°C)

Aprobación: SIRA 05ATEX2084X

Instalación: Respetar normas EEx

Valor máximo de la barrera zener: Uo = 28V CC; lo = 660mA; Po = 1,2W

Dimensiones: (Altura x Diámetro x Profundidad):

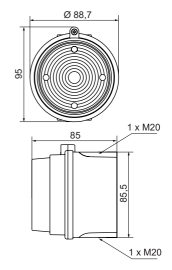
95 mm x 88,7 mm x 85 mm

Construcción: Base: ABS retardante contra llamas según normativa UL94VO & 5VA FR ABS & PC

Tulipa: Policarbonato translúcido

Prensaestopas: Contenedor troquelado para un fácil montaje

Regleta de conexión Terminal: Sección cable: De 0,5 a 2,5 mm<sup>2</sup> Protección contra la inversión de polaridad





**LED** 100% 50.000 horas