



Faustino

TECNOLOGIAS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS.



LUMINÁRIA GIROLED SINALIZAÇÃO A PROVA DE EXPLOÇÃO



Marcação

Ex d IIC T6 Gb IP66
Ex tb IIIC T80°C Db IP66

Luminária de sinalização, para uso em áreas classificadas Zona 1, 2, 21 ou 22, corpo, grade e acessórios em alumínio injetado de alta resistência mecânica e a corrosão, vidro borossilicato resistente a choques térmicos e impacto, acabamento em pintura texturizada poliéster eletrostática na cor cinza claro Munsell N6,5, parafusos externos em aço inox, grau de proteção IP66, conjunto fornecido com: ponto para aterramento externo; orelhas com furo para fixação de sobrepor; entradas rosqueadas 4x $\frac{3}{4}$ " NPT (N) ou BSP(B).

Conjunto fornecido com sistema de LED's "Giroled" em diversas cores e tensões, possui 6 diferentes programações, acesso fixo, rotativo e diversas programações de intermitência, pode ser instalado em qualquer posição. O sinalizador possui elevada vida útil mesmo quando aplicado em locais hostis.

Aplicação:

Áreas industriais, indústrias com áreas classificadas com gases ou poeiras, indústrias químicas, de processo, depósitos de produtos inflamáveis, plataformas, refinarias, indústrias farmacêuticas, silos, indústria alimentícia, etc...

Zona 1 ou 2 grupo de gases IIA; IIB ou IIC

Zona 21 ou 22 grupo de poeiras IIIA; IIIB ou IIIC

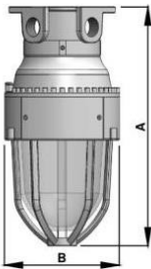
Grau de proteção IP66.

Nível de segurança Gb e Db.

Normas

ABNT NBR IEC 60079-0 ABNT NBR IEC 60079-1

ABNT NBR IEC 60079-31 ABNT NBR IEC 60529

Desenho	Código	Potência W	Tensão	Dimensões (mm)	
				A	B
	FFLW 10	14W	220 Vca	300	155

Rua Agenor Lino de Oliveira, 619
Afonso Pena, São José dos Pinhais,
PR - 83045-170

☎ 3556 1308 ☎ 98738 3325

vendas@faustinoex.com.br
faustinoex.com.br



Faustino

TECNOLOGIAS PARA ATMOSFERAS EXPLOSIVAS.