

O PRODUTO

A luminária à prova de explosão SERIE2040 foi projetada para aplicações especiais em locais com a presença de atmosfera explosiva.

Seu corpo foi projetado para fácil instalação da luminária e das lâmpadas, facilitando as futuras manutenções.



CARACTERÍSTICAS

- Luminária para atmosfera explosiva;
- Utiliza lâmpadas tubulares fluorescentes (não inclusas);
- Corpo em aço inox;
- Pintura eletrostática poliéster na cor branca;
- Difusor em policarbonato de alta resistência a impactos;
- Placa refletora em aço carbono removível para facilitar a manutenção;

APLICAÇÕES

- Plataformas de petróleo, refinarias, postos de gasolina;
- Indústrias químicas, farmacêuticas, alimentícias;
- Depósitos de tintas, de vernizes, adubos e agrotóxicos;
- Aplicações em geral;

DADOS TÉCNICOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de alimentação	90 ~ 240 Vac
Potência	18 W ou 36 W
Tipo da lâmpada	Fluorescente
Grau de proteção	IP66
Conexões	2 x M20 Mesma extremidade
Certificação	INMETRO
Classificação	BR-Ex edm IIC T5
Zonas	1, 2, 21 e 22
Dimensões	Conforme desenho

DIMENSÕES

