



## CARACTERÍSTICAS

- Corpo em aço inox para lâmpadas fluorescentes
- Classificação: BR-ex edm, IIC, T5 Zonas 1, 2, 21 e 22
- Uso interno ou externo
- Grau de proteção: IP66
- Suporta até 2 Lâmpadas
- Para lâmpadas de 20W ou 40W
- Tensão de alimentação: 127 ou 220Vca.
- Principais Aplicações:
  - Atmosferas explosivas de plataformas off-shore
  - Industrias químicas e petroquímicas
  - Módulos de abastecimento
  - Unidades de acetileno ou hidrogênio.



SÉRIE 2040

## CARACTERÍSTICAS GERAIS

Classificação	Zonas 1,2, 21 e 22, T5
Certificado	INMETRO BR-Ex edm IIC
Material da Luminária	Corpo em Aço Inox
Pintura	Eletrostática poliéster branca
Tensão de Alimentação	127 ou 220Vca
Terminais	Cabos até 2,5 mm <sup>2</sup>
Prensa Cabos	Rosca M20 x 1,5
Potência das Lâmpadas	20W ou 40W
Grau de Proteção	IP 66

## CHAVE DE PEDIDO - SÉRIE 2040

Código para Pedido	Potência das Lâmpadas	Tensão
SERIE2040220-AC	20W	127 a 220V
SERIE2040240-AC	40W	127 a 220V

## SISTEMA DE FIXAÇÃO

Fixação através de suportes soldados na luminária. Utilizando o furo central, permite fixação por dois parafusos em cada extremidade com Ø 8 mm.

