LUMINÁRIA PARA ÁREA CLASSIFICADA ILUMINAÇÃO RESPIRAÇÃO RESTRITA



EY105/3



Luminária arandela 30° fornecida com reator instalado no alojamento para uso em áreas classificadas.

Para lâmpadas de até 250W

Proteção (Gás) Ex nR IIC Proteção (Pó) Ex tc IIIC

Zonas **2, 21** e **22** Grupos IIA, IIB, IIC, IIIA, IIIB e IIIC Grau de Proteção IP65

Cor padrão: Cinza Claro (Munsell N 6,5) Certificado de Conformidade INMETRO



Características Gerais

Aplicação – Em locais que exista risco de explosão, nas indústrias químicas, farmacêuticas, alimentícias, petroquímicas, etc, sendo certificada para: Zona 2 com tipo de proteção Ex nR "respiração restrita" para grupos IIA, IIB, IIC ou Zonas 21 e 22 com tipo de proteção Ex tc para grupos IIIA, IIIB, IIIC

Normas - ABNT NBR IEC 60079-0:2008, ABNT NBR IEC 60079-15:2010, ABNT NBR IEC 60079-31:2011 e ABNT NBR IEC 60529:2009

Instalação – Em parede (Arandela 30°). Para correta instalação utilizar o manual.

Fixação – Por meio de 2 parafusos (não fornecidos) fixados nas duas orelhas de sustentação que possuem furos de 5/16" (7,93mm).

Manutenção – Facilitada sem emprego de ferramentas especiais. Fácil acesso à lâmpada com remoção da grade+globo e ao reator com a remoção da tampa do alojamento.

Embalagem – Em caixa de papelão, facilitando o transporte e armazenamento.

Características Construtivas

- Corpo e grade fundidos em liga de alumínio copper-free, grade fixada ao corpo por meio de rosca.
- Reator alto fator de potência marca Philips fornecido instalado no alojamento.
- Globo de vidro borosilicato resistentes a choque térmico e impacto.
- Soquete de porcelana com mola anti vibratória fixado ao corpo tipo E-40.
- Caixa de ligação fundida em alumínio copper-free com duas orelhas de fixação e com 4 entradas de 3/4" com rosca BSP ou NPT para passagem da fiação elétrica.
- Parafusos e arruelas utilizados na luminária são fabricados em aço inox.
- Terminal de aterramento disponibilizado internamente.
- Acabamento: pintura epóxi na cor cinza claro (Munsell N 6,5). Outras cores sob consulta.
- Opcional: Refletor fabricado em chapa de alumínio com pintura externa na cor cinza e interna na cor branca, chapa de alumínio anodizado ou em chapa de aço esmaltado à fogo com pintura externa na cor cinza e interna na cor branca. Sob consulta fornecimento com pintura externa na cor verde.

| Código | Altura (mm) | Largura (mm) | Lâmpada Metálica | Lâmpada Sódio | Lâmpada Mercúrio | Soquete | Peso (Kg) |
|---------|----------------|-----------------|---------------------|------------------|---------------------|---------|--------------|
| EY105/3 | 440 | 599 | 250W | 150W / 250W | 250W | E-40 | 13,7 |

LUMINÁRIA PARA ÁREA CLASSIFICADA ILUMINAÇÃO RESPIRAÇÃO RESTRITA



EY105/3



Acessório para Reposição

• Globo de vidro borosilicato resistentes a choque térmico e impacto.

| lmagem Ilustrativa | Código | Dimensões | Modelos de Luminárias Compatíveis | Material |
|--------------------|------------|-----------------|-----------------------------------|--------------|
| | VB-EY100/3 | 204,0 x 250,5mm | EY10_/3 | Borosilicato |