LUMINÁRIA INDUSTRIAL TGVP

ILUMINAÇÃO À PROVA DE TEMPO, GASES, VAPORES E PÓS



EYB103

IP66

Luminária **arandela 90°** à prova de tempo, gases, vapores, pós e jatos d'água para uso em áreas industriais não classificadas.

Para lâmpadas de até 250W

Grau de Proteção IP66

Cor padrão: Cinza Claro (Munsell N 6,5)



Características Gerais

Aplicação – Em indústrias em geral, ambientes de cozimento, boxes de lavagem, docas, instalações ao tempo, etc. Para locais que não exista risco de explosão (área classificada).

Normas - ABNT NBR IEC 60529:2005

Instalação – Em parede (Arandela 90°). Para correta instalação utilizar o manual.

Fixação – Por meio de 2 parafusos (não fornecidos) fixados nas duas orelhas de sustentação que possuem furos de 1/4" (6,35mm). **Manutenção** – Facilitada sem emprego de ferramentas especiais. Fácil acesso à lâmpada com remoção da grade+globo.

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.
- Globo de vidro alcalino ou borosilicato** resistentes a choque térmico e impacto.
- Soquete de porcelana com mola anti vibratória fixado ao corpo tipo E-27.
- Caixa de ligação fundida em alumínio 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 bicromatizado (padrão) ou inox (sob pedido).
- 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	Dimensões da Lum. (Alt. X Larg.)	Lâmpadas*				Comunita	Peso
		LED	Fluor Compacta	Mista	Incandescente	Soquete	(Kg)
EYB103/2	29,0 x 38,5cm	até 30W	até 46W	160/250W	até 200W	E-27	3,4
EYB103/3	36,0 x 58,0cm	até 50W	até 65W	250W	300W	E-40	7,0
EYB103/3E	36,0 x 58,0cm	até 50W	até 65W	250W	-	E-27	6,9

^{*}Lâmpada utilizável como referência marca Empalux.

^{**}Para vidro tipo borosilicato acrescentar a letra "B" ao final do código (ex.: código EYB103/2B).

LUMINÁRIA INDUSTRIAL TGVP

ILUMINAÇÃO À PROVA DE TEMPO, GASES, VAPORES E PÓS



EYB103

IP66

Acessório para Reposição

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

Imagem Ilustrativa	Código	Dimensões	Modelos de Luminárias Compatíveis	Material
	VA-EY100/2	143 x 194mm	EYB10_/2	Alcalino
	VA-EY100/3	204 x 250mm	EYB10_/3, EYB10_/3E	Alcalino