

EYB104

IP66

Luminária **pendente** com alojamento para reator à prova de tempo, gases, vapores, pós e jatos d'água.

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 teto (Pendente). Para correta instalação utilizar o manual.

Fixação – Por meio de entrada com rosca de 3/4" BSP ou NPT.

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.
- Globo de vidro alcalino ou borossilicato* resistentes a choque térmico e impacto.
- Soquete de porcelana com mola anti vibratória fixado ao corpo tipo E-27.
- Corpo com 1 entrada de 3/4" com rosca BSP ou NPT para fixação e passagem da fiação elétrica.
- Parafusos e arruelas 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:** Reator, capacitor e ignitor fornecidos instalados no alojamento.
- **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.
- **Opcional:** Modulo de **emergência** com autonomia de 1:30Hrs e reator eletrônico para uso de lâmpada fluorescente compacta 4 pinos de 18W, 23W, 26W ou 42W.

Código	Altura (mm)	Largura (mm)	Lâmpada Metálica	Lâmpada Sódio	Lâmpada Mercúrio	Soquete	Peso (Kg)
EYB104/2	330	325	70W / 150W	70W	80W / 125W	E-27	4,7
EYB104/3	400	400	150W / 250W	150W / 250W	250W	E-40	8,4

*Para vidro tipo **borossilicato** acrescentar a letra "B" ao final código, ex.: EYB104/2**B**

EYB104

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	Alcalino