

EYB104/_P3

IP66

Luminária **com suporte 30° para poste** 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 áreas não classificadas, ou seja, que não exista risco de explosão.

Normas - ABNT NBR IEC 60529-0:2005

Instalação – Em poste reto. Para correta instalação utilizar o manual.

Fixação – Por meio de entrada com rosca de 1/1.2" BSP ou NPT ou 2" sem rosca.

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 tipo alcalino ou borossilicato* resistentes a choque térmico e impacto.
- Soquete de porcelana com mola anti vibratória fixado ao corpo tipo E-27 ou E-40.
- Suporte com ângulo 30° fundido em alumínio com 1 entrada de 1.1/2" com rosca BSP ou NPT ou 2" sem rosca para fixação em poste reto.
- 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)
EYB104/2P3	350	420	70W / 150W	70W	80W / 125W	E-27	5,5
EYB104/3P3	450	610	150W / 250W	150W / 250W	250W	E-40	9,5

*Para Vidro tipo Borossilicato acrescentar a letra "B" ao final código.

**Encaixe padrão = 1.1/2" BSP (ex. código EYB104/2P3), para encaixe com rosca 1.1/2" NPT acrescentar ao código a letra "N" (ex. código EYB104/2P3N) e para encaixe 2" sem rosca acrescentar ao código "-60" (ex. código EYB104/2P3-60).

EYB104/_P3

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