

EY10/_P3

IP66

Luminária **com suporte 30° para poste** à prova de tempo, gases, vapores, pós e jatos d'água para uso de lâmpadas LED, fluorescente compacta, mista ou incandescente.

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, grade fixada ao corpo por meio de encaixe.
- Globo de vidro tipo alcalino ou borossilicato** resistentes a choque térmico e impacto rosqueado ao corpo.
- 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 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*				Soquete	Peso (Kg)
		LED	Fluor Compacta	Mista	Incandescente		
EY10/1P3	23,0 x 28cm	até 15W	até 15W ou até 25W mini-espiral	-	até 100W	E-27	3,5
EY10/2P3	35 x 31,5cm	até 40W	até 46W	160/250W	200W	E-27	4,0
EY10/3P3	33 x 38,0cm	-	-	250W	300W	E-40	4,1

*Lâmpada utilizável como referência marca Empalux.

Para vidro tipo **borossilicato acrescentar a letra "B" antes de "P3" (ex. código EY10/2**B**P3).

***Encaixe padrão = **1.1/2" BSP** (ex. código EY10/2**P**3), para encaixe com rosca **1.1/2" NPT** acrescer ao código a letra "N" (ex. código EY10/2**P**3**N**) e para encaixe **2" sem rosca** acrescer ao código "**-60**" (ex. código EY10/2**P**3**-60**).

EY10/_P3**IP66**

Acessório para Reposição

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

Imagem Ilustrativa	Código	Dimensões do Vidro (Diâm. X Alt.)	Modelos de Luminárias Compatíveis	Material
	VA-EY10/1	85 x 170mm	EY1_/1	Alcalino
	VA-EY10/3	130 x 260mm	EY1_/2, EY1_/3	Alcalino