

REFLETOR

ILUMINAÇÃO À PROVA DE TEMPO, GASES, VAPORES E PÓS



EOY20_



MÉDIO



RASO



ANGULAR



ALTO

Refletor para direcionamento do fecho de luz.

Uso/encaixe em luminárias à prova de tempo, gases, vapores, pós e jatos d'água.

Para luminárias das linhas: **EY1_** e **EY11_**

Características Gerais

Aplicação – Em luminárias instaladas em locais que exista risco de explosão, nas indústrias químicas, farmacêuticas, alimentícias, petroquímicas, etc.

Fixação – Por meio de encaixe nas luminárias apropriadas ao tamanho do refletor. Vide tabela abaixo.

Manutenção – Facilitada sem emprego de ferramentas especiais.

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

Características Construtivas

• Corpo refletor fabricado nas seguintes opções:

(1) Chapa de **alumínio** com pintura externa na cor **cinza*** e interna na cor **branca**.

(2) Chapa de **alumínio** com acabamento **anodizado**.

*Sob consulta fornecimento com pintura externa na cor **verde** ou outras cores.

Código*	Altura	Diâmetro	Tipo	Peso	Para uso em Luminárias conforme Modelo:
EOY201	110mm	370mm / 14,5"	MÉDIO	1,00 Kg	EY1_/1
EOY204	115mm	247mm / 10"	ALTO	0,48 Kg	
EOY207	185mm	255mm / 10,5"	ANGULAR	0,50 Kg	
EOY210	65mm	365mm / 14,5"	RASO	0,65 Kg	
EOY202	135mm	410mm / 16"	MÉDIO	1,10Kg	EY1_/2,
EOY206	210mm	405mm / 15,5"	ALTO	1,12 Kg	EY1_/3,
EOY208	285mm	410mm / 16"	ANGULAR	1,30 Kg	EY11_/2,
EOY211	78mm	410mm / 16"	RASO	1,00 Kg	ou EY11_/3

*Códigos para fornecimento conforme padrão (1) e para fornecimento no padrão (2) acrescentar ao final do código as letras "AL", exemplo: Refletor Médio 410x135mm em Chapa de Alumínio Anodizado, código: **EOY202AL**

Nota: Exceto para os modelos EY17 e EY117.