

REFLETOR

ILUMINAÇÃO À PROVA DE TEMPO e ÁREAS CLASSIFICADAS

EOY2_



Refletor para direcionamento do fecho de luz.

Uso/encaixe em luminárias à prova de tempo, gases, vapores, pós e jatos d'água ou em luminárias para uso em áreas classificadas.

Para luminárias das linhas: **EY10_ + EYB10_**



MÉDIO



RASO



ANGULAR



ALTO

Características Gerais

Aplicação – Em luminárias instaladas 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:
EOY226	135mm	410mm / 16,0"	MÉDIO	1,00 Kg	EY10_/2 ou EYB10_/2
EOY227	210mm	405mm / 16"	ALTO	1,10 Kg	
EOY224	305mm	410mm / 16,0"	ANGULAR	1,30 Kg	
EOY225	78mm	410mm / 16,0"	RASO	1,05 Kg	
EOY230	170mm	530mm / 21"	MÉDIO	1,60 Kg	EY10_/3 ou EYB10_/3
EOY231**	-	-	ALTO	-	
EOY228**	-	-	ANGULAR	-	
EOY229**	-	-	RASO	-	

*Códigos para fornecimento conforme padrão (1), para fornecimento no padrão (2) acrescentar ao final do código as letras "AL", exemplo: Refletor Médio 530x170mm em Chapa de Alumínio Anodizado, código: **EOY230AL**

Nota: Exceto para os modelos EY17 e EY117.