



Extreme 5

Iluminação
Grandes Areas

Simétrico

Assimétrico



IP 65

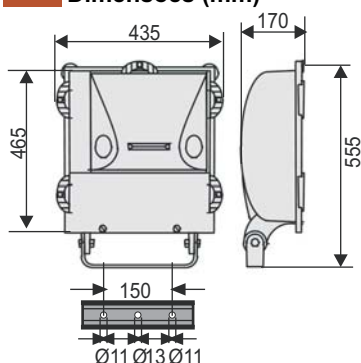
Projetores para lâmpada de descarga

Extreme 5 é um projetor de alto rendimento, aplicável em grandes áreas industriais, ambientes agressivos e hostis, sujeito a ação de elementos corrosivos. Indicado para indústrias petrolíferas, químicas, alimentícias, áreas marítimas e portuárias entre outras. Corpo em poliéster com fibra de vidro GRP na cor preta e dotado de indicador graduado para orientação vertical. Refletor de elevada pureza, polido e anodizado. Vidro frontal transparente e temperado. Chassi porta equipamentos auxiliares em chapa de aço galvanizado. Vedações em borracha de silicone, resistente a intempéries e oscilações de temperatura. Cabos condutores de cobre flexível, isolamento em silicone revestido com fibra de vidro e com pontas estanhadas. Entrada de cabos pela parte inferior do projetor através de prensa cabos PG 13.5. Bornes terminais em poliamida para conexão com a rede elétrica e aterramento. Parafusos externos em aço inoxidável e internos em aço bicromatizado. Porta-lâmpada em porcelana reforçada, rosca E40.

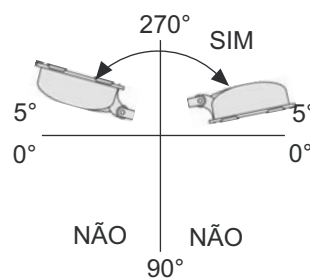
Sistema óptico

As versões simétricas e assimétricas possuem duas opções de alumínio, martelado e especular e geram diferentes emissões luminosas. Versão com óptica martelada para um fecho médio-largo. Versão com óptica especular para fecho médio estreito.

Dimensões (mm)



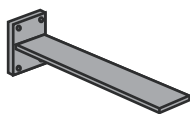
Posição de Funcionamento



Opcionais



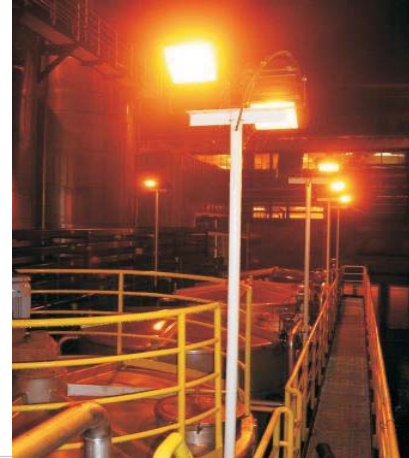
60354
Suporte anti-vibração em chapa de aço galvanizado, pintado eletroliticamente com tinta poliéster na cor preta.



60099
Suporte de fixação para áreas comerciais em aço pintado com tinta poliéster na cor preta.

Lâmpadas Aplicáveis

		Simétrico	Assimétrico
QE (MBF) E40 250W		●	
SE (SAP - E) E40 150-250W		●	
ST (SAP - T) E40 150-250-400W		●	●
MT (JM - T) E40 150-250-400W		●	●
ME (JM - E) E40 150-250W		●	



Extreme 5

Simétrico

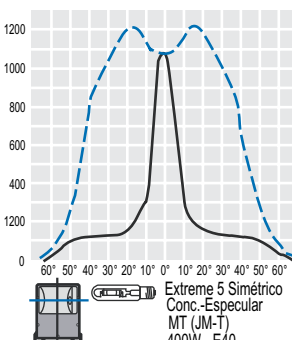
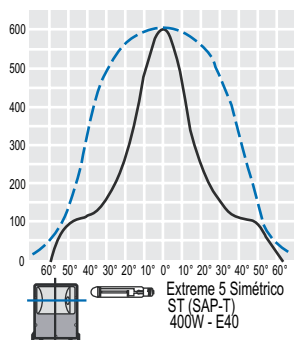
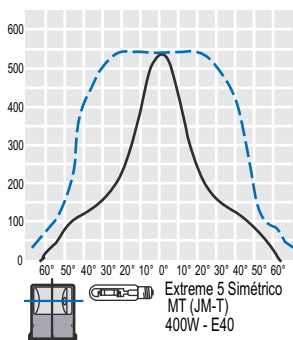
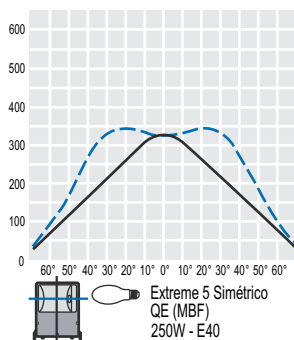
Assimétrico



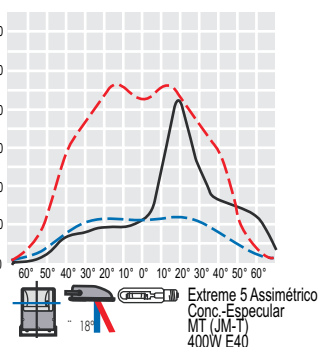
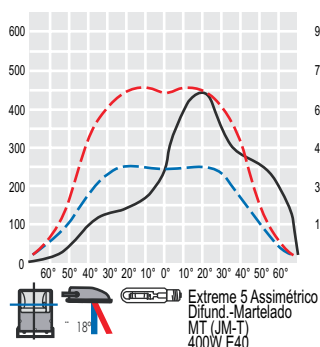
Iluminação Grandes Áreas | Curvas Fotométricas | Valores em candela/1000 lumen

IP 65

Simétrico



Assimétrico



DESCRIÇÃO	CÓDIGO	PESO
	PRETO	(kg)
Sim Martelado E40	55500	5,70
Sim Especular E40	60548	5,70
Assim Martelado E40	60568	5,70
Assim Especular E40	60567	5,70
KIT Reator Sód/Met 150W	19015	
KIT Reator Sód/Met. 250W	19025	
KIT Reator Sód/Met. 400W	19040	