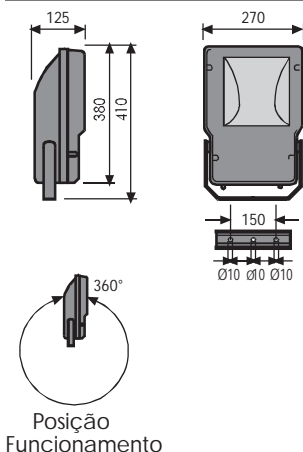


JET 4 Assimétrico



superfície exposta ao vento = 0,110 m²

Dimensões (mm)



IP 65

QE (MBF) E27 125W	
MD (JM-TS) RX7s 70-150W	
MC (JM) E27 70-100-150W	
SD (SAP-TS) RX7s 70-150W	
ST (SAP-T) E27 70W	
SE (SAP-E) E27 70W	
ME (JM-E) E27 70W	
MT (JM-T) E27 70W	

Projetores para lâmpada de descarga

Para lâmpadas vapor metálico e sódio alta pressão até 150W, porta-lâmpada E27 ou RX7s e vapor de mercúrio 125W, porta-lâmpada E27.

Corpo e tampa em liga de alumínio injetado, pintado eletrostaticamente com tinta poliéster na cor preta.

Refletor em alumínio de elevada pureza, polido e anodizado.

Vedações em borracha de silicone, resistente a intempéries e oscilações de temperatura.

Suporte de fixação em aço galvanizado a fogo, pintado eletrostaticamente com tinta poliéster na cor preta e dotado de indicador graduado para orientação vertical.

Chassi porta equipamentos auxiliares em chapa de aço galvanizado.

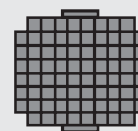
Cabos condutores de cobre flexível, isolamento em silicone revestido com fibra de vidro e com pontas estanhadas.

Entrada de cabos pela parte inferior do projetor através de prensa cabos PG 13.5.

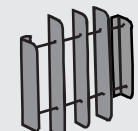
Bornes terminais em poliamida para conexão com a rede elétrica e aterramento.

Parafusos externos em aço inoxidável e internos em aço bicromatizado.

Opcionais

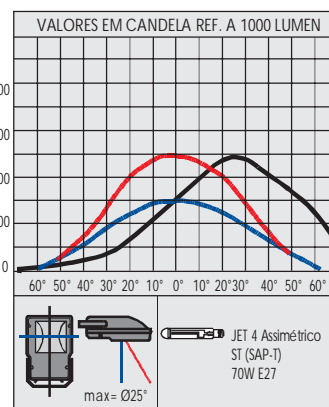
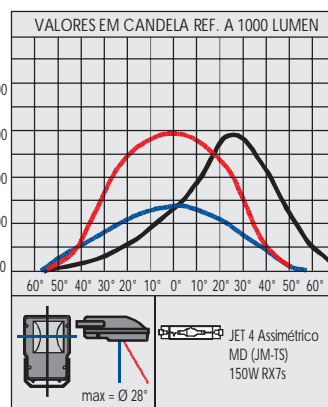
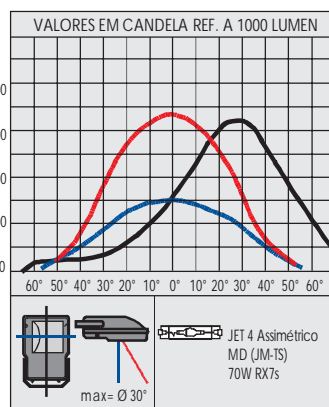
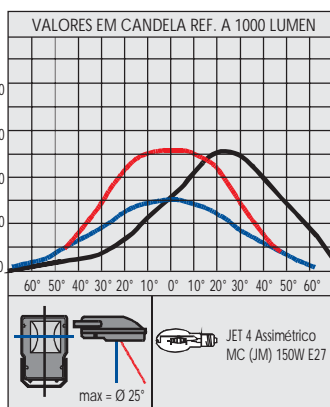


60328
Grelha de proteção em aço galvanizado, pintada na cor preta em poliéster.



60325
Grade antiofuscamento em aço galvanizado, pintada na cor preta em poliéster.

Curvas fotométricas





CLI

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	TIPO DE LÂMPADA	PESO (kg)	VOLUME (m3)
50444	Projektor preto RX7s 70 W	–	4,00	0,0193
50449	Projektor preto RX7s 150W	–	4,00	0,0193
50454	Projektor preto E27	–	4,00	0,0193
50487	Projektor branco RX7s 70 W	–	4,00	0,0193
50488	Projektor branco RX7s 150 W	–	4,00	0,0193
50489	Projektor branco E27	–	4,00	0,0193
19007*	KIT Reator	MT Padrão Philips - SAP 70W		
19015*	KIT Reator	MT Padrão Philips - SAP 150W		
49007	KIT Reator	MT Padrão Osram 70W		
49015	KIT Reator	MT Padrão Osram 150W		
29012	KIT Reator	QE (MERCÚRIO) 125 W		

* Para o funcionamento de lâmpadas MT Padrão Osram ou Philips ver dados técnicos da lâmpada.