



Grau de proteção / Protection Degree	IP66
Vida útil / Life time	> 50.000h
LED	OSRAM

Aplicação / Application

Desenvolvida para uso em áreas industriais, iluminação pública, quadras poliesportivas, praças de pedágio, estacionamentos, condomínios, pátios, galpões industriais, terminais marítimos, terminais aeroportuários, shoppings centers entre outras aplicações que requerem grande fluxo de luminosidade.

Developed for use in industrial areas, public illumination, polysport complexes, toll plazas, parkings, condominiums, courtyard, industrial halls, marine terminals, air terminals, shopping malls and other applications that may require a great amount of luminosity.

Descrição do produto

Projeto LED estanque modular, com compartimento do driver incorporado.

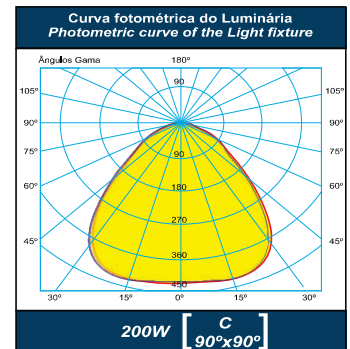
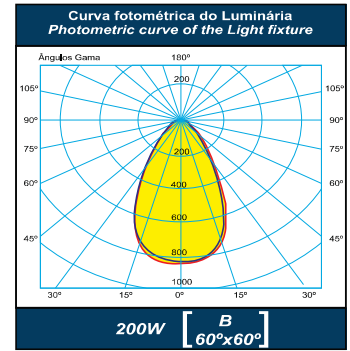
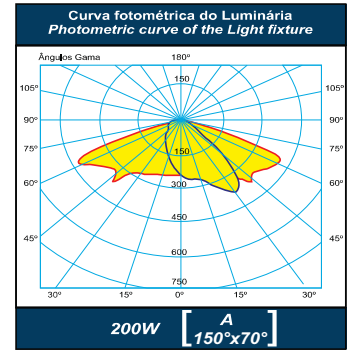
Corpo: Alumínio, aço inox e aço carbono;
Acabamento: Pintura a pó eletrostática (Branca; Outras sob consulta)
Fator de potência: >0,95;
Obs.: como opcional pode ser fornecida com sistema de telegestão incorporado.

Product description

Weatherproof modular LED floodlight, with built-in driver compartment.

Body: Aluminum, stainless steel or carbon steel;
Finishing: Painted with electrostatic powder (White; Others on request);
Power factor: >0,95;
Obs.: As option it can be furnished with telemanagement.

Potência / Power (W)		40	80	120	160	200	240
Tensão Voltage	TCC CCT	100~277Vca					
		12~24Vcc			277~480Vca		
Eficiência Luminária Light fixture lm	CW 6.5K lm/W	4.780	9.331	12.717	18.403	22.983	27.572
	NW 5K lm/W	4.541	8.865	12.081	17.482	21.833	26.193
	NW 4K lm/W	4.419	8.687	11.839	17.132	21.396	25.669
	WW 3.5K lm/W	4.313	8.421	11.476	16.607	20.741	24.883
Dimensionamento Scaling	AxB	308 x 242	308 x 242	402 x 242	496 x 242	590 x 264	684 x 264
Distância do furo de instalação Installation hole distance	G	160	180	180	180	370	370



DESENHO DIMENSIONAL / DIMENSION DRAWING (mm)

