



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

Aplicação / Application

Desenvolvida para uso em áreas industriais, iluminação pública, quadras poliesportivas, praças de pedágio, estacionamento, 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

Luminária LED estanque modular com fixação angular, 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 light fixture with angle fixation, with built-in driver compartment.

Body: Aluminum, stainless steel and carbon steel;
Finishing: Painted with electrostatic powder (White; Others on request);

Power factor: >0,95;

Obs.: As option it can be furnished with telemanagement.

SMD

Potência / Power (W)		50	100	150	200	250	300	400
Tensão Voltage	TCC CCT	100~277 Vca						
		277~480 Vca						
		12~24Vcc						
Eficiência Efficiency Luminária Light fixture	CW 120 lm/W	6.000	12.000	18.000	24.000	30.000	36.000	48.000
	NW 104 lm/W	5.200	10.400	15.600	20.800	26.000	31.200	41.600
	WW 99 lm/W	4.950	9.900	14.850	19.800	24.750	29.700	39.600
Dimensionamento Scaling	AxBxC	370x130x212	370x240x212	370x350x212	370x470x212	370x580x212	370x690x212	370x800x212

*Medidas na posição vertical.
Measures in the vertical position.

COB

Potência / Power (W)		50	100	150	200	250	300	400
Tensão Voltage	TCC CCT	100~277 Vca						
		277~480 Vca						
		12~24Vcc						
Eficiência Efficiency Luminária Light fixture	CW 120 lm/W	5.250	10.500	15.750	21.000	26.250	31.500	42.000
	NW 104 lm/W	4.450	8.900	13.350	17.800	22.250	26.700	35.600
	WW 99 lm/W	4.100	8.200	12.300	16.400	20.500	24.600	32.800
Dimensionamento Scaling	AxBxC	370x141x212	370x262x212	370x383x212	370x504x212	370x625x212	370x746x212	370x867x212

*Medidas na posição vertical.
Measures in the vertical position.

TCC = Temperatura de cor correlacionada
CCT = Correlated colour temperature

DESENHO DIMENSIONAL / DIMENSION DRAWING (mm)

T - Suporte de teto / Ceiling mount
Padrão / Standard

A - Suporte angular / Angle support

