



**Grau de proteção / Protection degree**  
IP66W/IP67W (Aço inox / Stainless steel)  
IP66/IP67 (Aço carbono / Carbon steel)

## 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

**Projektor metálico para 1 lâmpada;**

**Corpo:** Aço inox ou aço carbono;  
**Acabamento:** Pintura a pó eletrostática (Branca; Outras sob consulta)  
**Difusor:** Vidro temperado;  
**Refletor:** Alumínio anodizado fecho aberto ou fecho estreito;  
**Lâmpada:** Halógena tipo bastão (Ver tabela);  
**Porta lâmpada:** R7s;  
**Tensão/frequência:** 127Vca ou 220Vca - 50/60Hz;  
**Terminal:** Para cabos de até 4mm<sup>2</sup>;  
**Suporte:** Incluso;  
**Entrada:** Por prensa cabo;  
**Peso:** 3 Kg;

## Product description

**Metallic floodlight for 1 lamp.**

**Body:** Stainless steel or carbon steel;  
**Finishing:** Painted with electrostatic powder (White; Others on request);  
**Diffuser:** Tempered glass;  
**Reflector:** Anodized aluminum wide beam or narrow beam;  
**Lamps:** Halogen type stick (See table);  
**Lamp holder:** R7s;  
**Voltage/frequency:** 127Vac or 220Vac - 50/60Hz;  
**Terminals:** For cables up to 4mm<sup>2</sup>;  
**Support:** Included;  
**Entry:** For cable gland;  
**Weight:** 3 Kg;

## DESENHO DIMENSIONAL / DIMENSION DRAWING (mm)

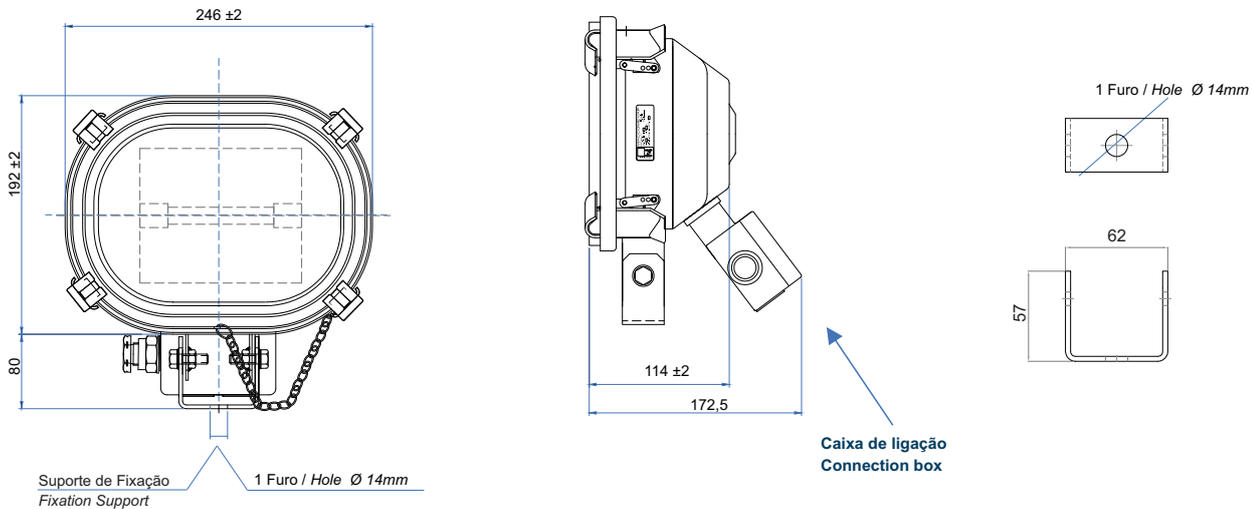


Tabela de lâmpadas / Lamps table		
Lâmpada / Lamp	Potência / Power	Tensão / Voltage
Halógena / Halogen	100W	127Vca ou /or 220Vca
	150W	
	200W	

