



## PROJETOR DE LUZ DE SEGURANÇA

Nosso Projetor de Luz de Segurança para Ponte Rolante foi projetado e idealizado para alertar os operadores e pedestres da presença de carga suspensa no caminho de rolamento da ponte rolante, pórtico e talhas.

Portanto, essa nova tecnologia cria imagens usando um projetor de luz em seus pisos, máquinas ou paredes.



Lâmpada a LED OSRAM, Eficiência luminosa da lâmpada (110xWatts), modo de trabalho giratório/estacionário, podendo utilizar até 4 gobos nos modelos PRYF-G4-Rotate, funções do controle remoto ON/OFF, Temporização, Modo de comutação, Rotação e para os modelos PRYF-TF modo de trabalho giratório/estacionário disponível para um único gobo.

**IDM Control***Equipamentos Industriais*

# PROJETOR DE LUZ DE SEGURANÇA

Modelo	PRYF-G4- Rotate-100	PRYF-G4- Rotate-150	PRYF-G4- Rotate-200	PRYF-G4- Rotate-300
Potência	100W	150W	200W	300W
Tensão de entrada	AC85~265V	AC85~265V	AC85~265V	AC85~265V
Grau de proteção IP	IP67	IP67	IP67	IP67
Gobo	4 gobos	4 gobos	4 gobos	4 gobos
Temperatura de operação	-35° C até 60° C	-35° C até 60° C	-35° C até 60° C	-35° C até 60° C
Vida útil (lâmpada)	50000 horas	50000 horas	50000 horas	50000 horas
Luminosidade (lm)	11000	16500	22000	33000
Índice de renderização (Ra)	80	80	80	80
Dimensões (mm)	243.5x178.3x145	389.5x216x342	389.5x216x342	400x250x400
Temp. de cor (K)	7500	7500	7500	7500
Material	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio
Peso (kg)	4	4,9	13,2	14,5

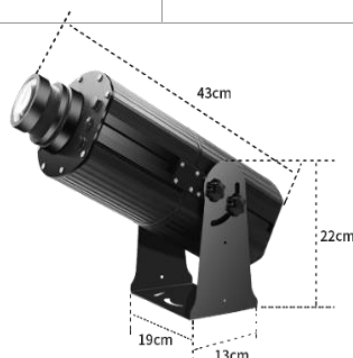




# PROJETOR DE LUZ DE SEGURANÇA

## Informações técnicas:

Modelo	PRYF-TF150	PRYF-TF200	PRYF-TF300	PRYF-TF500
Potência	150W	200W	300W	500W
Tensão de entrada	AC85~265V	AC85~265V	AC85~265V	AC85~265V
Grau de proteção IP	IP65	IP65	IP65	IP65
Gobo	1 gobo c/ controle remoto	1 gobo	1 gobo	1 gobo
Temperatura de operação	-35° C até 60° C	-35° C até 60° C	-35° C até 60° C	-35° C até 60° C
Vida útil (lâmpada)	50000 horas	50000 horas	50000 horas	50000 horas
Luminosidade (lm)	16500	22000	33000	55000
Índice de renderização (Ra)	80	80	80	80
Dimensões (cm)	16x7.5x15.5	19x13x22	19x13x22	59x32x38
Temp. de cor (K)	7500	7500	7500	7500
Material	Alumínio	Alumínio	Alumínio	Alumínio
Peso(kg)	4,5	8,2	9	28

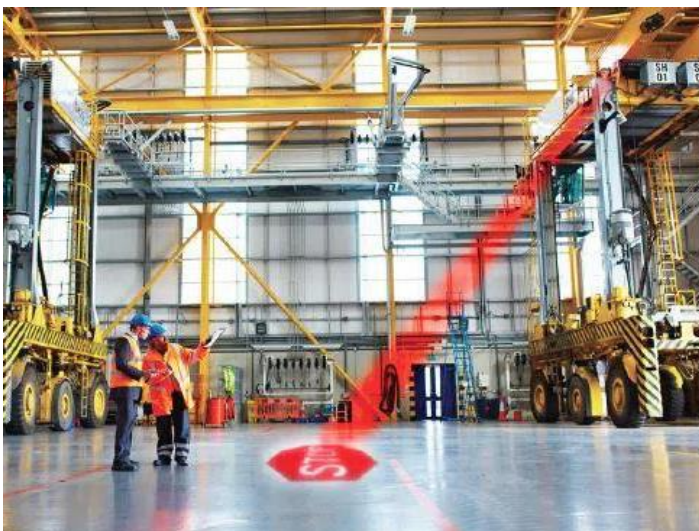




**IDM Control**

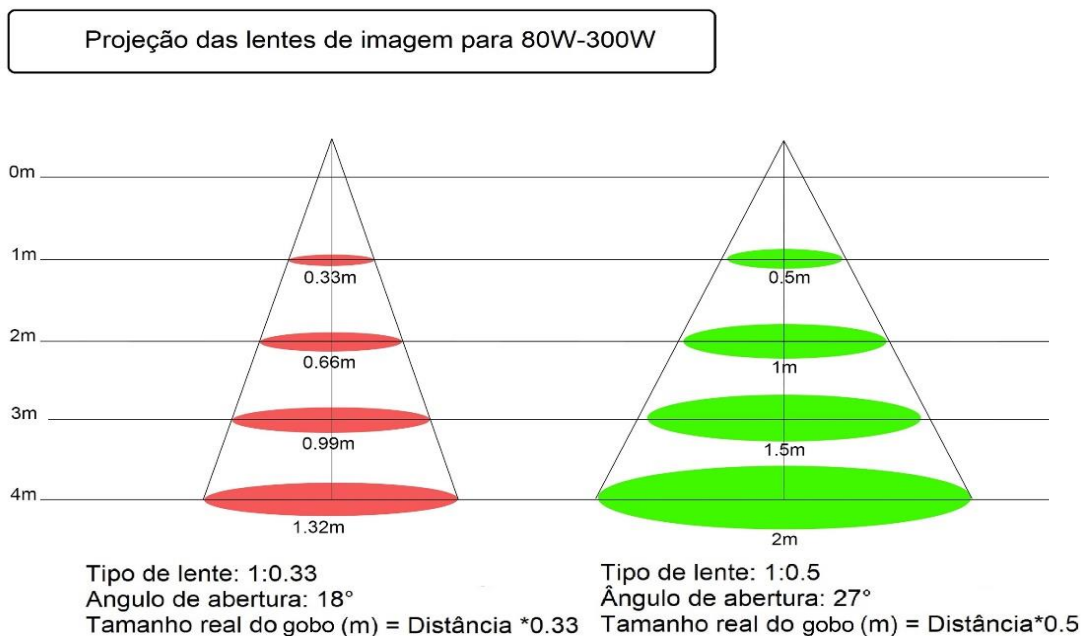
*Equipamentos Industriais*

# PROJETOR DE LUZ DE SEGURANÇA



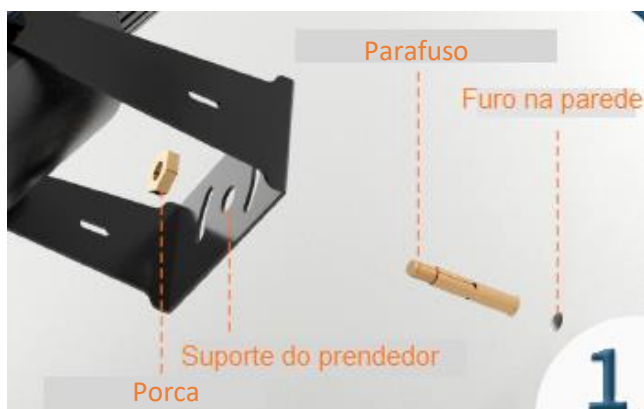
# PROJETOR DE LUZ DE SEGURANÇA

## Projeção da imagem:



## Instalação em apenas dois passos:

Instalação simples, projeção de 360°



- Faça o furo dos parafusos nas posições a serem instaladas
- Coloque o parafuso no furo feito
- Alinhe o suporte do prendedor da máquina com o parafuso

**Atenção:** o diâmetro do furo na parede deve ser de 10mm

- Parafuse a porca na rosca na extremidade do parafuso até que esteja apertado e assim, a instalação está concluída
- Ângulo de ajuste de projeção é 360°

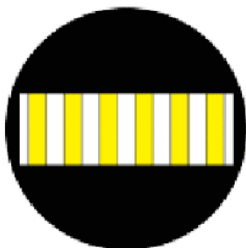


# PROJETOR DE LUZ DE SEGURANÇA

## Sinalização:



Zona de perigo



Faixa de pedestres(1)



Saída



Pare



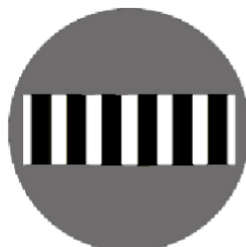
Proibido a circulação de pedestres



Empilhadeira



Cuidado pedestre



Faixa de pedestres (2)



4x Pare



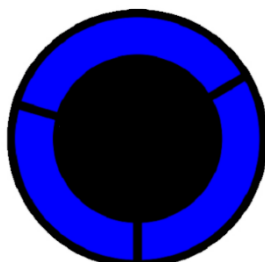
Carga suspensa



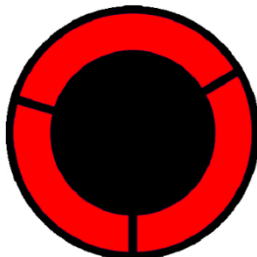
Carga suspensa



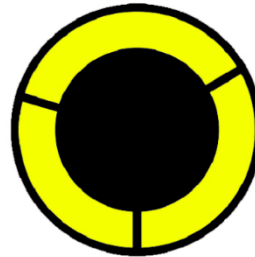
Carga suspensa



Circunferência azul



Circunferência vermelha



Circunferência amarela