

(WEPJ030V1L03_ _)



30 Watts

(WEPJ050V1L06_ _)



50 Watts

ENGINEERED
BY **ACR**

Padrões de Projeção



Os projetores heavy duty para veículos industriais foi projetada para aumentar a segurança de pedestres e operadores durante a operação. Instalado no topo dos veículos, o projetor cria uma projeção visível no solo. O principal destaque deste produto é a sua robustez e alta luminosidade, que atrai a atenção e melhora significativamente a segurança na operação. A projeção é facilmente perceptível por todos ao redor, o que reduz o risco de acidentes. Produzida pela ACR, os projetores de sinalização para ponte rolante é resultado de um extenso processo de pesquisa e desenvolvimento. A ACR é renomada por suas soluções inovadoras em segurança e oferece suporte técnico 24 horas, além de projetos personalizados para atender às necessidades específicas de seus clientes

Benefícios

- Alta resistência e robustez
- Lâmpadas com projeção direcional e ajustável.
- Dissipação de calor especial, com preservação máxima do chip prolongando a vida útil.
- LEDs de alta qualidade luminosa com chip OSRAM LED.
- Proteção waterproof IP67.
- Diversas opções de projeção.

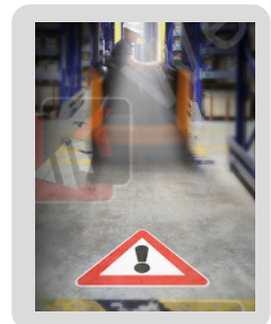
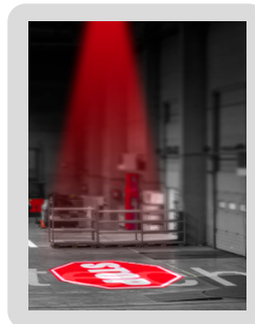
Características Técnicas

Código	WEPJ030V1L03_ _	WEPJ050V1L06_ _
Potência	30 Watts	50 Watts
Alimentação	DC 10-80V, pode ser usado para empilhadeira 30W	DC 10-80V, pode ser usado para empilhadeira 30W
Tipos de Alimentação	Fonte de alimentação personalizada	Fonte de alimentação personalizada
Lumens	3600	4800
Lente	F0.3	F0.6
Peso / Tamanho	1kg / 175 x 130 x 100mm	2kg / 150x 92 x 155mm
Distância de projeção	1-10m (ambiente escuro)	
Led's	OSRAM LED	
Vida útil	50.000h	
Temperatura de cor	7000k	
Especificação da lâmpada	30mm	
Grau de proteção	IP67	
Material	Liga de alumínio de alta qualidade	

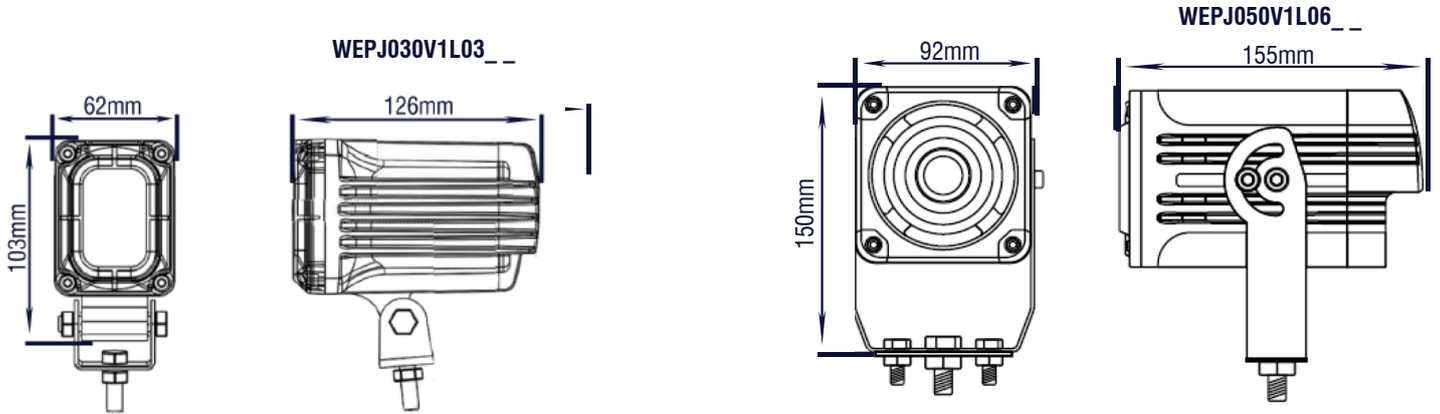
*Para potências maiores (favor consultar).

**Para projeções customizadas (favor consultar).

Aplicações



Dimensões



Dimensões da projeção

WEPJ030V1L03	Instalação	Tamanho do retângulo	Tamanho do quadrado	Tamanho do círculo
	2m	0.52 x 0.3m	0.42 x 0.42m	ø 0.6m
	3m	0.78 x 0.45m	0.64 x 0.64m	ø 0.9m
	4m	1.04 x 0.6m	0.85 x 0.85m	ø 1.2m
	5m	1.3 x 0.75m	1.6 x 1.6m	ø 1.5m

WEPJ050V1L06	Instalação	Tamanho do retângulo	Tamanho do quadrado	Tamanho do círculo
	2m	1.04 x 0.6m	0.84 x 0.84m	ø 1.2m
	3m	1.56 x 0.9m	1.27 x 1.27m	ø 1.8m
	4m	2.08 x 1.2m	1.7 x 1.7m	ø 2.4m
	5m	2.6 x 1.5m	2.12 x 2.12m	ø 3.0m
	6m	3.12 x 1.8m	2.54 x 2.54m	ø 3.6m