

(WEPJ030V1L03_ _)



30 Watts

(WEPJ050V1L06_ _)



50 Watts

ENGINEERED
BY **ACR**

Padrões de Projeção



Os projetores heavy duty para veículos industriais e portas de acesso a galpões foram desenvolvidos para aumentar a segurança de pedestres e operadores em ambientes industriais e intra-logísticos. Instalados no topo dos veículos ou acima da porta do galpão, os projetores criam uma projeção visível no solo. O grande diferencial deste produto é sua robustez e alta luminosidade, que atraem a atenção e melhoram significativamente a segurança operacional. A projeção é facilmente percebida por todos ao redor, reduzindo assim o risco de acidentes.

Fabricados pela ACR, os projetores de sinalização são fruto de um extenso processo de pesquisa e desenvolvimento. Reconhecida por suas soluções robustas e inovadoras em segurança, a ACR oferece suporte técnico 24h, 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.

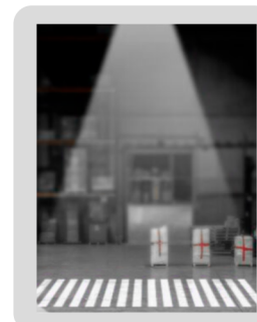
Características Técnicas

Código	WEPJ030V1L03_ _	WEPJ050V1L06_ _
Potência***	30 Watts	50 Watts
Alimentação	DC 10-80V	DC 10-80V
Aplicação	30W (veículos industriais)	50W (veículos industriais e porta de acesso a galpões)
Lumens	3600	4800
Lente	F0.3	F0.6
Peso / Tamanho	1kg / 118 x 62 x 149,5mm	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 projeções customizadas (favor consultar).

***Para potências maiores (favor consultar).

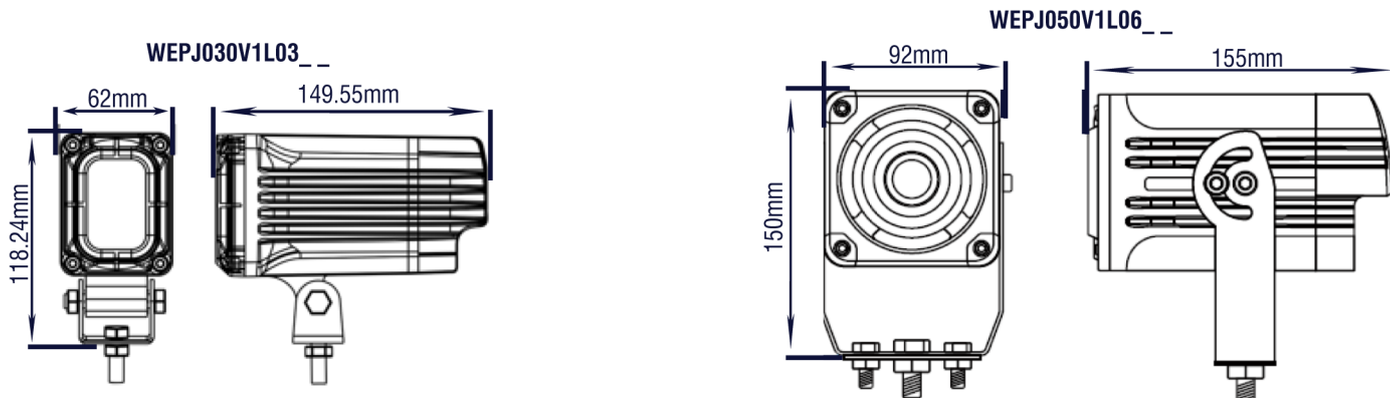
Aplicações



*Para faixa de pedestre com comprimento padrão de 3m, instalar projetor a 5,3m de altura aproximadamente



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