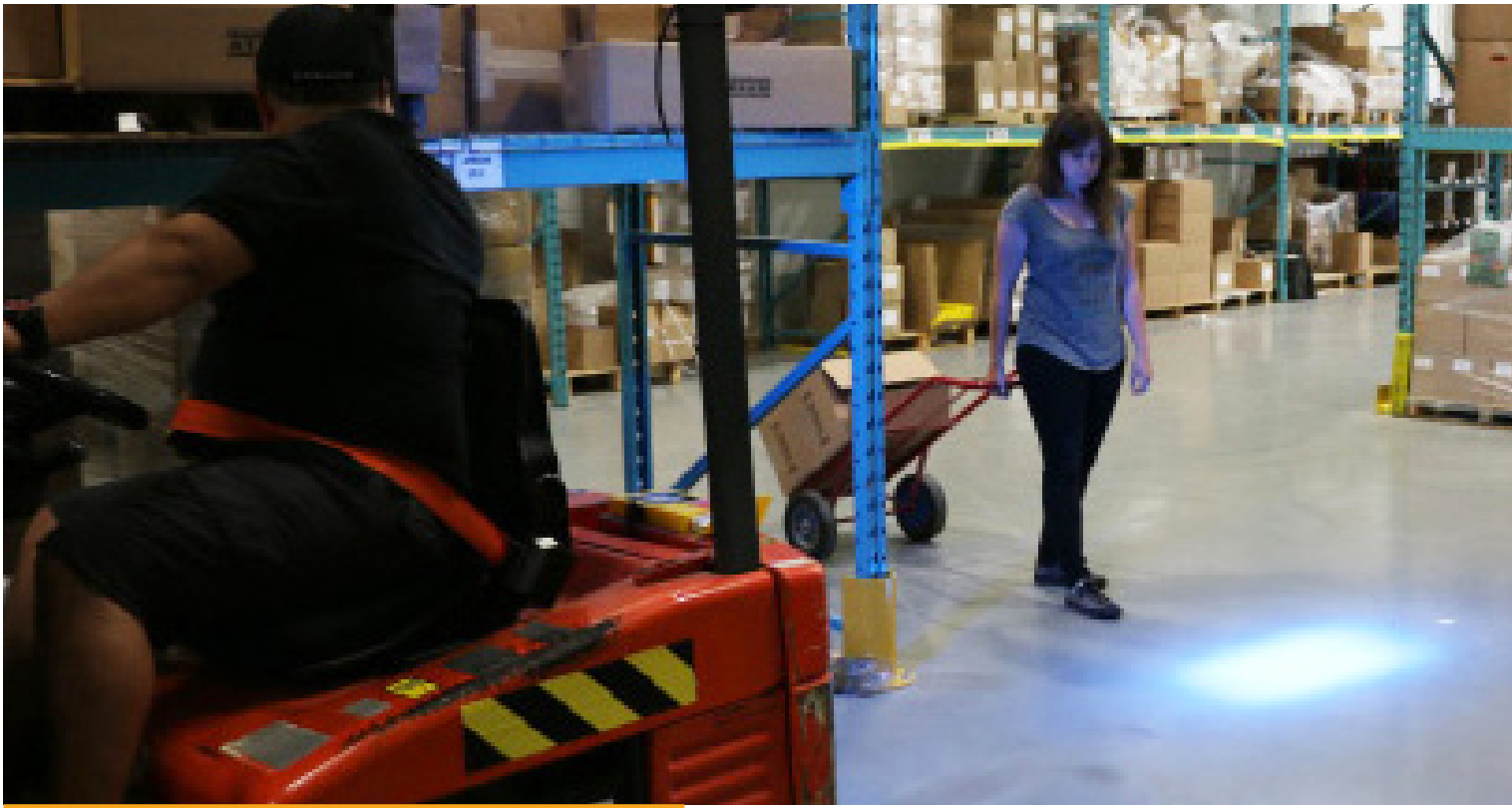


REDUZA A ZERO OS ACIDENTES COM EMPILHADEIRAS



**FAROL ANTI COLISÃO
BLUE SPOTLIGHT**



O Farol Anti-Colisão Blue Spot, age como um aviso de alerta para pedestres e veículos sobre a ameaça de acidentes. Este farol de segurança é um item de prevenção para inúmeras empresas afim de eliminar os riscos de colisões e atropelamentos.

Seja em ambientes fechados com excesso de ruído ou armazém com veículos elétricos, o Farol Anti-colisão Blue Spot amplia de forma extraordinária a segurança na movimentação de materiais. Além de um alerta visual para pedestres, este farol previne batidas entre veículos. Este dispositivo é uma ferramenta indispensável para garantir a segurança em armazéns.

O Farol Anti-colisão Blue Spot para empilhadeiras é composto por cinco fontes luminosas LED de alta luminosidade instaladas na estrutura da empilhadeira. Ele projeta um grande feixe de luz azul no chão à frente da direção do percurso da empilhadeira, e pode ser instalado na parte dianteira e/ou traseira de qualquer veículo.

Segurança, qualidade e inovação de baixo custo.

BENEFÍCIOS

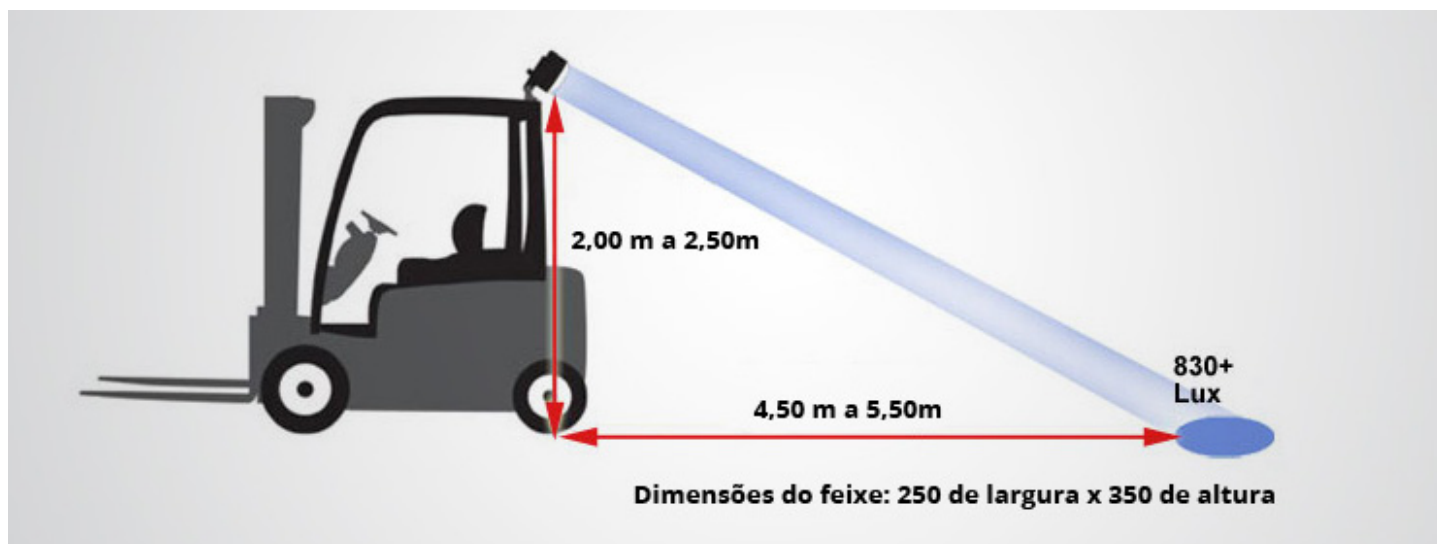
- Protege operadores e pedestres.
- Pode ser utilizado em conjunto com os dispositivos sonoros ou luzes estroboscópicas já existentes.
- Perfeito em cruzamentos de baixa visibilidade e cruzamentos em corredores transversais.
- 5 luzes de LED de longa duração, sem necessidade de manutenção.
- Distancia ajustável do feixe de luz azul de acordo com suas necessidades.
- Pode ser configurado para fornecer um feixe azul constante ou intermitente.
- Projetado para aplicações em armazéns ou fabricas.
- É multi tensão, podendo ser instalado nas empilhadeiras e outros veículos industriais de 9-80 volts.
- Feixe de luz azul de fácil identificação (inclusive deficientes auditivos).



www.ahmsolution.com.br

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

- Fornece alerta visual para pedestres promovendo maior segurança.
- Tecnologia LED, elevada eficiência com baixo consumo de energia.
- Resistente a vibrações.
- Excelente aceitação entre os usuários.
- Baixo investimento quando comprado a outros sistemas.
- Instalação simples.
- LEDs: 5 lâmpadas LED com temperatura de cor de 6.000 – 6.500K
- Voltagem de 9 – 80 V DC.
- Tamanho do Feixe de Luz no solo: 80cm x 36cm
- Vida útil de 30.000 horas
- Funcionamento perfeito em temperaturas de -40° ~ 85° C
- Estrutura de alumínio e aço inoxidável com lente de vidro temperado.
- Suporte de montagem ajustável: 150° para cima ou para baixo.
- Alto resfriamento na parte traseira para otimizar a dissipação de calor.
- Potência: 15 Watts (3W por LED)
- Luminosidade: 400 luméns
- Conformidade com as Normas IP67





SISTEMA DE ALERTA LATERAL

O Sistema de Alerta Lateral, age como um aviso para os pedestres em relação a distância segura que podem se aproximar das empilhadeiras. Este Sistema projeta um grande feixe de luz vermelha no piso e permite com o que pedestres possam identificar de forma mais segura como transitar próximos a veículos industriais., afim e eliminar acidentes.

O Sistema de Alerta Lateral deve ser aplicado em empilhadeiras, rebocadores elétricos, Plataforma Elevatória, ou qualquer outro equipamento industrial em área onde alto fluxo de maquinas e pedestres vulneráveis.