blue safety light





En las fábricas y bodegas, tanto en la zona de recepción de mercancías, como en el almacén y las áreas de fabricación, los montacargas y los trabajadores comparten el mismo espacio.

Es por ello indispensable tomar todas las precauciones relacionadas con la seguridad a fin de evitar los accidentes.

Aspíliga Blue Safety Light es una alarma visual de alta eficacia, ideal para las vías peatonales y las zonas de trabajo con escasa visibilidad, garantizando la seguridad en los pasillos y zonas donde los trabajadores circulan a pie.

Este dispositivo está provisto de dos luces LED de bajo consumo, muy luminosas y de larga duración.

Se coloca en la parte posterior de la cabina proyectando una intensa mancha de luz azul, normalmente dirigida entre 4.0 y 5.0 metros por delante del montacargas y en el sentido de marcha, para advertir a cualquier peatón u otras máquinas de la proximidad del montacargas.

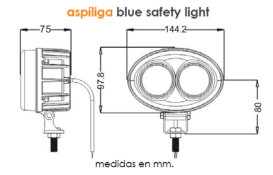
Cómo funciona Blue Safety Light?

Colocado en un montacargas u otro vehículo en movimiento, el Blue Safety Light, proyecta un sólido punto azul en el suelo detrás o delante (o ambos) del vehículo.

- Es claramente visible para los peatones y otros vehículos en la zona, alertando de la cercana presencia del montacargas.
- Particularmente eficaz en los montacargas cuando salen de un pasillo o un remolque.
- Blue Safety Light, además de ser una alarma visual, sirve de refuerzo a otras alarmas auditivas tradicionales también a nuestro sistema de detección de peatones, <u>Safe Truck</u>.

Características

- Potencia: 6W, 2 piezas*3W Cree
- Multi-voltaje: 9-80V DC
- Materiales: Carcasa de aleación de aluminio, soporte de acero inoxidable, reflector y lentes en Policarbonato.
- Patrón del haz de luz: Punto azul. **También en ROJO**
- Grado de protección: IP68 (Totalmente protegido contra el polvo, Protegido contra los efectos de la inmersión prolongada bajo presión.)
- Vida útil: Más de 30,000 horas
- 0.35 m de cable



blue safety light



Consejos de uso e instalación

El sistema iluminación Blue Safety Light, proyecta en el suelo una intensa mancha de luz azul, normalmente dirigida entre 4.0 y 5.0 metros por delante del montacargas, para advertir a cualquiera que se encuentre en su trayectoria.

La distancia de proyección de la luz azul del Blue Safety Light es ajustable por el usuario, puede ser instalado en la parte trasera y/o delantera de cualquier vehículo industrial. Cada unidad viene equipada con un soporte de montaje y el cableado para una rápida y fácil instalación.

La mayoría de las empresas montan el Blue Spot en la parte trasera de los montacargas, aunque muchas también lo instalan en la parte delantera como medida de seguridad adicional.

Nosotros aconsejamos vivamente cablear el Blue Safety Light de tal manera que sólo se encienda cuando el montacargas circula en la dirección señalada por el dispositivo, con el fin de no crear falsas alarmas cuando se circula lejos de las personas.

aspíliga blue safety light

esquema de instalación DELANTE Y DETRÁS



Blue Safety Light le permite:

- Reducir drásticamente los accidentes y sus consecuencias.
- Ofrecer protección a sus trabajadores (un trabajador que se siente protegido, es un trabajador agradecido y fidelizado).
- Evitar incrementos de costes laborales por siniestralidad y bajas.
- Reducir costes en pólizas de seguros.
- Reducir costes por indemnizaciones.

Áreas de aplicación:

- Espacios de trabajo donde conviven peatones y montacargas
- Zonas de carga/descarga en los que operan transportes externos (Estas personas no conocen las instalaciones, por lo que están más expuestos a sufrir accidentes)
- Zonas de poca visibilidad en cruces entre peatones y montacargas
- Líneas de producción con espacios reducidos







