KSS

KreuzungsSicherungSystem



Das KSS ist ein fortschrittliches, multi-direktionales Warnsystem, das Unfälle an Kreuzungen mit Gabelstaplern und anderen Fahrzeugen verhindern soll.

Das System ist für Kreuzungen in Logistikzentren konzipiert. Sobald das System einen sich der Kreuzung nähernden Gabelstapler erkennt, schaltet die Ampel in Richtung des Gabelstaplers auf Grün, während in alle anderen Richtungen rote Ampeln erscheinen.

Zusätzlich zur Ampel gibt eine orangefarbene Warnleuchte eine audiovisuelle Warnung aus, sobald das System einen sich nähernden Gabelstapler erkennt.

Optional können Projektoren mit Stoppzeichen und/oder Sicherheitslinien integriert werden (siehe Rückseite).

Das System erkennt Gabelstapler/Fahrzeug, nicht Fußgänger.



Das Produktset beinhaltet:

- · Eine Steuereinheit.
- Vier Ampeln mit roten und grünen LED-Leuchten + einen Lautsprecher mit einstellbarer Lautstärke von 84–104 dB.
- Vier Gabelstapler Detektoren (oder ähnliche z.B. elektrische Hubwagen) mit einer Reichweite von 6-12 m.
- Ein Projektor, der ein Stoppschild auf den Boden projiziert (optional).
- · Zubehör zum Aufhängen und Verankern.

Systemabmessungen:

400/320/360 mm Gewicht: 7.5 kg



KSS mit 4-Wege-Gabelstaplererkennung, 4 Ampeln + 4 Detektoren + Warnhupe + Sprachalarm



KSS mit 4-Wege-Gabelstaplererkennung, 4 Detektoren + Warnhupe + Sprachalarm + Stoppschild Projektor



KSS mit 4-Wege-Gabelstaplererkennung, 4 Ampeln + 4 Detektoren + Stoppschild Projektor



KSS mit 4-Wege-Gabelstaplererkennung, 4 Ampeln + 4 Detektoren + Warnhupe + Sprachalarm + Stoppschild Projektor



KSS 4-Wege-Gabelstaplererkennungssystem: 4 rote Linien + 4 Detektoren + Warnhupe + Sprachalarm + Stoppschildprojektor



KSS 4-Wege-Gabelstaplererkennungssystem: 4 rote Linien + 4 Detektoren + Warnhupe + Sprachalarm

Weitere Informationen finden Sie unter: www.solansystems.com/de



Solan Systeme GmbH Volker Gündert Tel: +49 160 252 8990 Email: volker@solansystems.com