

FOREWARNER Fahrweg-Warnleuchten und Arbeitsscheinwerfer

für Gabelstapler

Flurförderzeuge, beispielsweise Gabelstapler, sind in Industriebetrieben täglich geschäftig unterwegs und transportieren schwere und auch gefährliche Ladungen hin und her. Für Mensch und Maschinen bedeutet dies ein Sicherheitsrisiko und eine erhöhte Unfallgefahr. Unsere **FOREWARNER** Gabelstapler-Warnleuchten und -Arbeitsscheinwerfer machen diese „Gefahrenzonen“ sofort für alle Personen optisch erkennbar und warnen vor dem sich nähernden Gabelstapler und der Gefahr, vor allem in einer lauten Arbeitsumgebung. Ebenso werden Gabelstapler, die aus LKW-Anhängern oder Gängen herausfahren schneller wahrgenommen.

FOREWARNER "Pfeil" LED Fahrweg-Warnleuchte (blauer oder roter Pfeil)



Die FOREWARNER LED-Warnleuchte "**Pfeil**" ist eine optische Fahrweg-Warnerichtung für Flurförderzeuge und wirft einen lichtkonzentrierten Pfeil auf den Boden. Die Größe des Pfeils hängt von der eingestellten Entfernung der Projektionslinse zum Boden ab. Der Pfeil weist auf die Nähe des Fahrzeuges hin, wo es sich befindet und in welche Richtung es sich bewegt.
Abmessung: 100 x 64 x 75 mm

FOREWARNER "MINI" Blaue oder rote LED Lichtpunkt-Warnleuchte



Die FOREWARNER LED-Warnleuchte "**MINI**" wirft einen 10 cm lichtkonzentrierten, runden LED-Spot bzw. -Punkt auf den Boden.
Abmessung: 100 x 64 x 75 mm

FOREWARNER Blaue oder rote LED Lichtpunkt - Warnleuchte



Die FOREWARNER LED-Warnleuchte "**Punkt**", mit 9 leistungsstarken LEDs, wirft vor und/oder hinter dem Fahrzeug einen eng strahligen Lichtpunkt auf den Boden. Für noch mehr Sicherheit können Sie einen Hinweis auf die Vorwärts- oder Rückwärtsfahrt des Staplers geben und beispielsweise die rote LED-Warnleuchte **vorne** und die blaue **hinten** am Fahrzeug installieren. Die FOREWARNER LED-Warnleuchte ist für alle Marken und Typen mit Verbrennungs- oder Elektromotor und mit einer Batterieleistung von bis zu 48 Volt geeignet.
Abmessung: Ø 14 cm Durchmesser

FOREWARNER "SIDELINER" Grüne LASER oder LED Seiten-Warnleuchte



Der FOREWARNER LASER oder LED-**Seitenscheinwerfer** wirft eine lichtkonzentrierte **grüne Linie** an der Gabelstaplerseite auf den Boden und wird oftmals **auf beiden** Fahrzeugseiten installiert, um den kompletten Gefahrenbereich zu markieren.

Abmessung: 65 x 65 x 55 mm Laser-Leuchte*
Abmessung: 200 X 67 X 90 mm LED-Leuchte

* Aufgrund seiner geringen Größe ist die Laser-Warnleuchte für die meisten Gabelstapler geeignet.



FOREWARNER Fahrweg-Warnleuchten und Arbeitsscheinwerfer

ÜBER I.D. SYSTEMS

I.D. Systems ist der weltweit führende Anbieter innovativer, patentierter Systeme für das Supply-Chain Management. Seit über 25 Jahren entwickeln und realisieren wir intelligente Lösungen für die Sicherheit, Nachverfolgung, Steuerung, und Verwaltung hochwertiger Investitionsgüter, und zwar für Flurförderfahrzeuge, Mietwagen, Sattelzugauflieger, ISO-Container, Containerfahrgestelle sowie Fracht. Unsere Technologien ermöglichen den Nutzern, ihre Investitionsgüter zu überwachen, zu analysieren, Kosten zu senken und die Effizienz, Produktivität und Rentabilität deutlich zu verbessern.

Technische Daten	Pfeil	Mini	Punkt	Sideliner LED	Sideliner Laser
Allgemein					
Strahlart:	Pfeil	Punkt	Punkt	Linie	Linie
Laser:					•
LED (1,2 oder 9 CREE):	2	2	9	1	
Watt- BLAU:	10	10	45	GRÜN	
Watt- ROT:	6	6	27		
Farbtemperatur/Kelvin:	6000 K	6000 K	6000K		
Spannung:				230 V	
Gth		3			
Nutzungsdauer/Std.:	30,000 – 50,000	30,000 – 50,000	up to 50,000		
Gehäusematerial:	Aluminium Druckguss				
Eingangsspannung:	9-60 VDC				
Ausgangsspannung:	12, 24, 36 or 48 VDC				
Abmessung (mm)	100 x 64 x 75	100 x 64 x 75	Ø 140	200 x 67 x 90	65 x 65 x 55
Installation/Lieferung					
Verpackung:	Einzelverpackung				
Kabellänge:	3,30 m				
Zubehör:	150 Grad, auf und ab einstellbare Edelstahl-Montagebügel				
Magnetischer Fuß					•
Zertifikate					
Schutzart	IP 67				
Zertifikate	ISO 9000, RoHS, CE				

VORTEILE ... auf einen Blick

- Mehr Sicherheit für Mensch, Maschinen und Material
- Unfallreduzierung
- Kostenreduzierung aufgrund weniger Unfälle
- Einfache Installation

40 %
WENIGER
UNFÄLLE

Interesse an mehr Informationen?

Wir sind gerne für Sie da.

I.D. Systems GmbH
Am Seestern 4
40547 Düsseldorf
Deutschland
Tel. +49 211 3105454 60
Fax +49 211 3105454 69
kontakt@id-systems.com
www.id-systems.com

I.D. Systems (UK) Ltd.
10 St. Ann Street
Salisbury, SP1 2DN
Großbritannien
Tel. +44-1908-888-250
Fax +44-1908-888-005
uksales@id-systems.com
www.id-systems.com