

INKODATEC

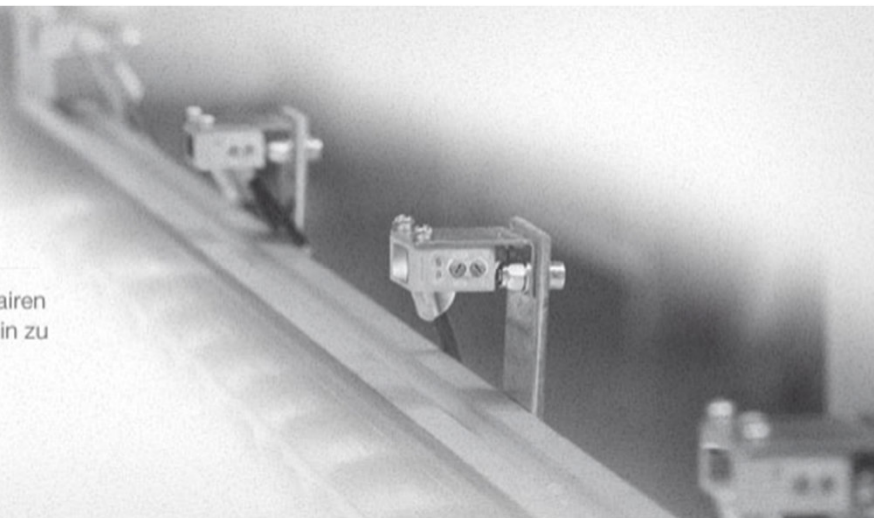
systems



GOBO-Projektor

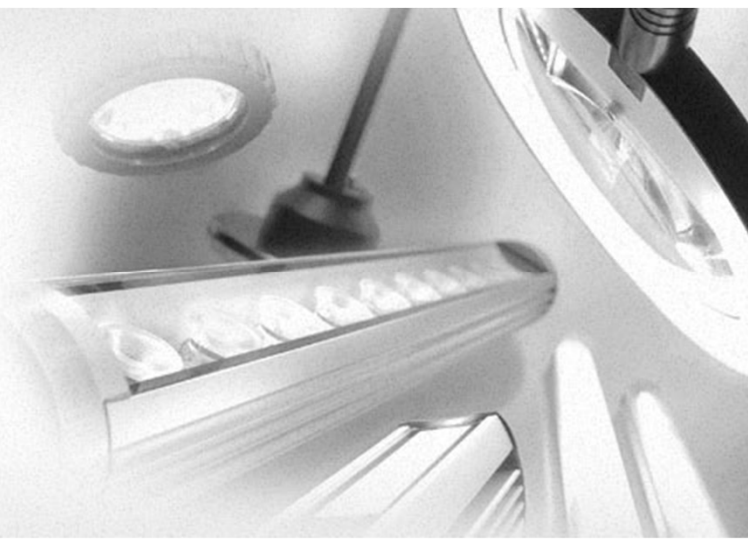
Sensortechnik

Wir liefern und verbauen Qualitäts-Sensoren zu einem fairen Preis-Leistungs-Verhältnis. Von der Generallösung bis hin zu speziellen Nischenprodukten.



LED-Beleuchtung

INKODATEC systems GmbH bietet Ihnen das richtige Licht für Ihre Industriearbeitsplätze und Maschinen.



Referenzen



Mercedes-Benz



BOSCH



sartorius



Produktbeschreibung/ Typenübersicht

LED-Projektor

Spezifikation

Individuelle GOBOS, austauschbar
 Unterschiedliche Leistungsausführung
 Unterschiedliche Objektive möglich

PROJEKTLINE



Technische Daten

Elektrische Daten

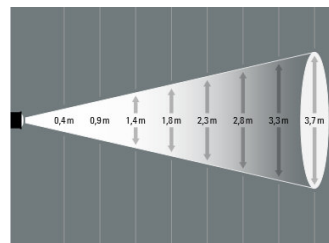
Betriebsspannung UB	220...240VAC
Leistungsaufnahme	15...200W
Objektiv	85mm, wechselbar
Lichtfarbe	ca. 6500K
Lichtstrom	s. 720...11.000lm
Lebensdauer	ca. 35.000h

Mechanische Daten

Gehäuse	Ø84x289mm
Gehäusematerial	Alu-pulverbesch.
Kühlung	ja, aktiv Ventilator
Gewicht	ca. 3kg
Ein- /Ausschalter	auf Rückseite
Anschluss	Schuko-Stecker

Umgebungsdaten

Umgebungstemperatur	-30°C ...+35°C
VDE-Schutzklasse	I Schutzerdung
Schutzart	IP 20



Bestellinformation

Bestellnr. Typ

Auf Anfrage

Zubehör:

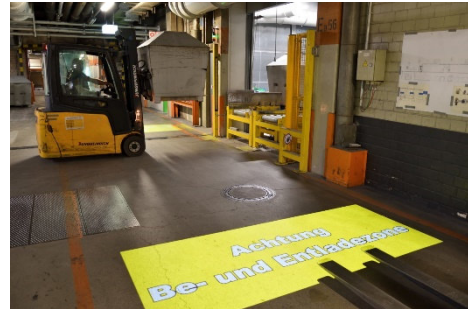
Unterschiedliche Objektive
 Aufnahme für Gobos
 Ablenkwinkel
 Befestigungsbauteile

Sicherheitshinweis

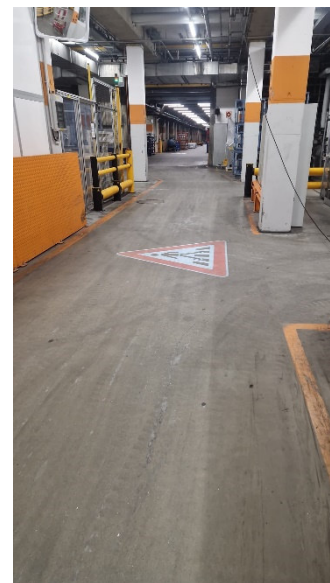
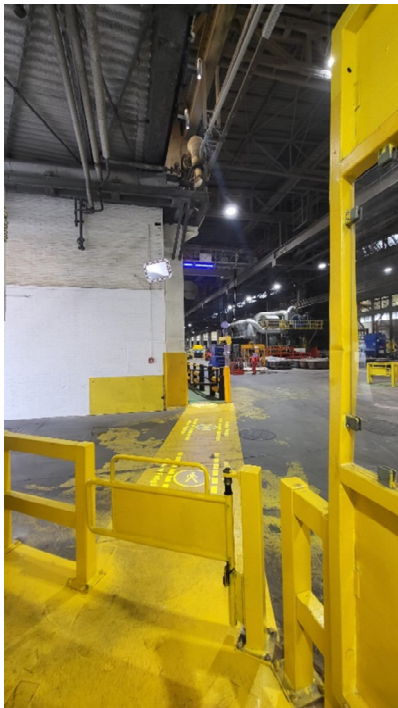
Bei direkter Auswirkung auf die Personensicherheit ist die Anwendung dieser Produkte untersagt.

Beispiele:

Hinweisschilder auf Staplerverkehr



Hinweisschilder auf Personenübergang



Verwaltung

INKODATEC SYSTEMS GMBH

Drosselstieg 2
21271 Asendorf

Vertriebsbüro

Lüllauer Str. 1
21266 Jesteburg

Fon 040- 7148607-0

Fax 040- 7148607-19

systems@inkodatec.de

www.inkodatec.de

Fertigung und Lieferanschrift

INKODATEC SYSTEMS GMBH

Oher Tannen 2-4
21465 Reinbek



INKODATEC 
systems