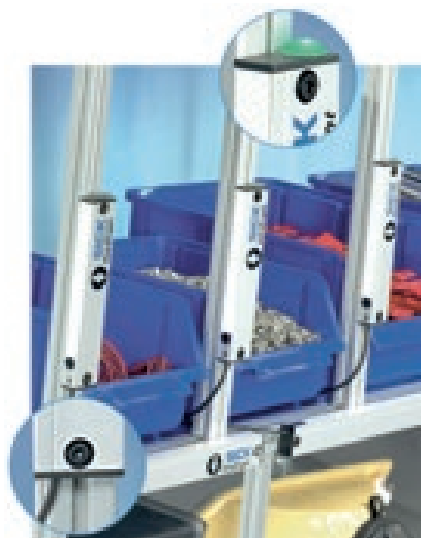


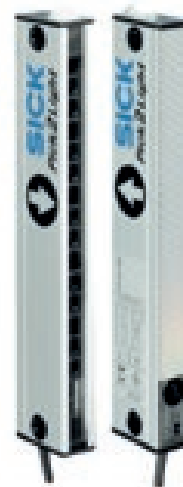
Pick to Light-System – 3609

Das Pick to Light-Lichtgitter bietet alle Funktionen, um Fehler bei der manuellen Teile-Entnahme aus einem Regal zu vermeiden.

Es eignet sich zum Aufbau individueller Lösungen für die Zugriffskontrolle, da beliebig viele Einheiten kombinierbar sind. Unterschiedliche Überwachungshöhen bzw. Zugriffsöffnungen können kontrolliert werden.



Eine geringe Baugröße und das Slim- & Flat-Prinzip eröffnen ganz neue Einsatzmöglichkeiten: Die SPL-Lichtgitter lassen sich sowohl schlank als auch flach in Ihre Applikation integrieren – Sie haben die Wahl!



Automatisierungs-Reflexions-Lichtgitter „Baureihe Pick to Light“

Technische Details

Gehäuse	Aluminium, silber eloxiert
Gewicht	200g bei 120mm Überwachungshöhe + 1g je zusätzlichen mm-Höhe
Maße (B x H x T)	36,6 x max. 504 x 19,2mm
Stromversorgung	15 – 30V
Umgebungstemperatur	-10 – 55° C

Beschreibung

- Fachkontrollen Lichtgitter
- Zuverlässige Erfassung von Händen
- Einfache Montage und Inbetriebnahme
- Industrietaugliches Gehäuse
- Leuchtende/blinkende Job-LED
- Hell-Dunkelschaltung
- Optische Bestätigung der korrekten Entnahme

Technische Daten

Überwachungshöhen	120, 210, 270, 360 und 410mm
max. Reichweite	2m
Strahlabstand	30mm
Lichtsender	LED
Anzeige	Sichtbares Rotlicht
Schutzart	IP 54

Anwendungsgebiete

- Fachkontrolle an Montage- und Kommissionierlinien

STAMA Nr.

3609

Pick to Light-System, 120mm Überwachungshöhe