

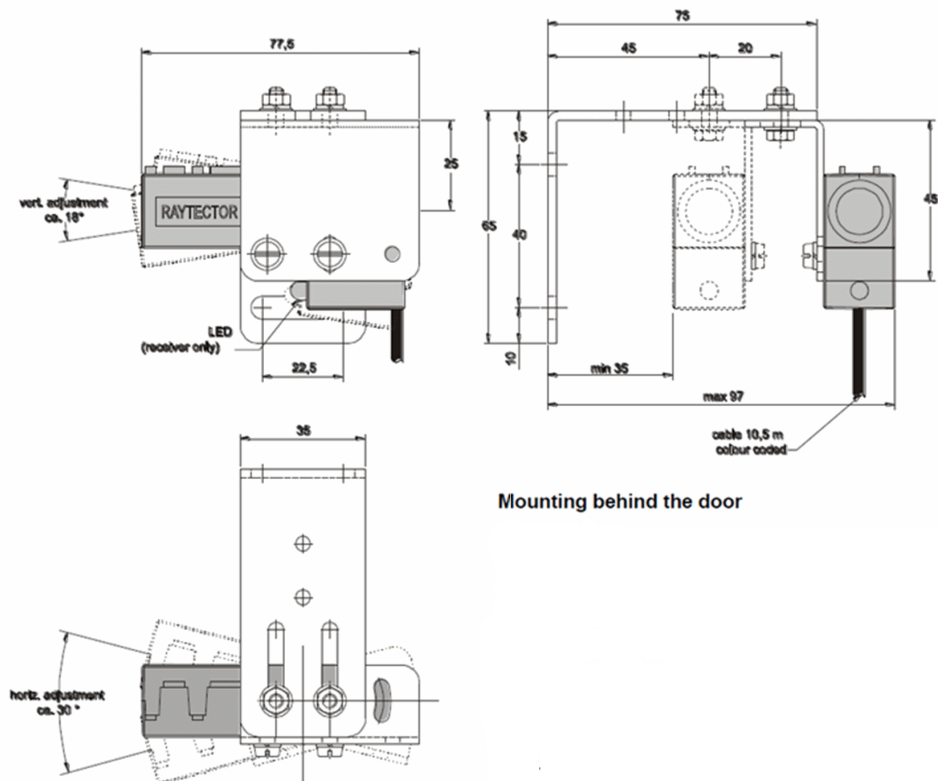
## Voreilende Lichtschranken

### RAY-S 1100

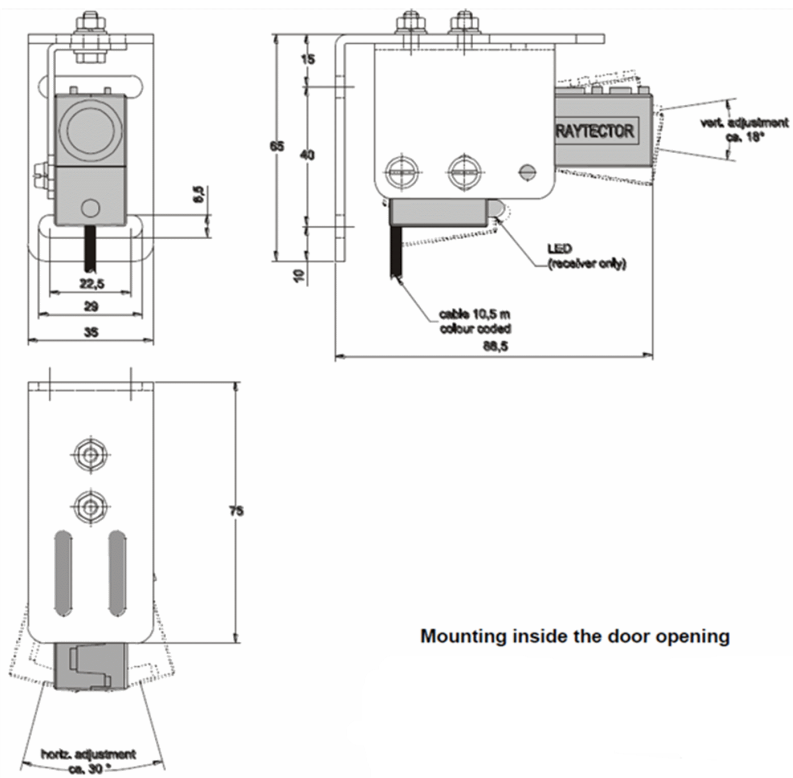


#### Allgemeine Daten

Lichtschrankentechnologie	Einzugssicherung
Anwendung	Einzugssicherung
Schnittstelle	OSE mit Dreidrahtschnittstelle
Reichweite	1,5 ... 10 m
Versorgungsspannung	5 ... 28 VDC
Zertifizierung	EN 12978
Montage	Montagebohrung
Anschlusskabel	10.5 m (34 ft)
Schutzart	IP54
Betriebstemperatur	-20 ... +55 °C (-4 ... +131 °F)
Betriebsstrom	60 mA max.
Reaktionszeit	32 ms
Gehäusematerial	ABS schwarz
Öffnungswinkel	Tx/Rx $\leq \pm 5^\circ$
Sicherheitseigenschaften	Safety Category 3, PL c (combined with OSE-C 2323/2324)
Remarks	Montagebohrung
Maßeinheit	Stück









Mounting behind the door



Mounting inside the door opening

## Kompatible Auswerteeinheiten

	Produkt	Versorgungsspannung	Schaltleisteneingang
	OSE-C 2324	24 VAC/DC	Dreidraht
	OSE-C 2300	230 VAC	Dreidraht
	OSE-C 2301	24 VDC	Dreidraht
	OSE-C 2323	230 VAC	Dreidraht
	OSE-C 4024	24 VDC	Dreidraht
	OSE-C 5024	24 VAC/DC	Dreidraht

## Kontakt



CEDES AG  
[sales@cedes.com](mailto:sales@cedes.com)

Diese Fotos und Zeichnungen sind nur zu allgemeinen Präsentationen gedacht. Bitte beachten Sie den „Download“-Bereich für detaillierte technische Zeichnungen. Alle Maße in mm [inch]. © CEDES AG., Alle Rechte vorbehalten. Wir übernehmen keine Verantwortung für technische Ungenauigkeiten oder Auslassungen. Spezifikationen können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.