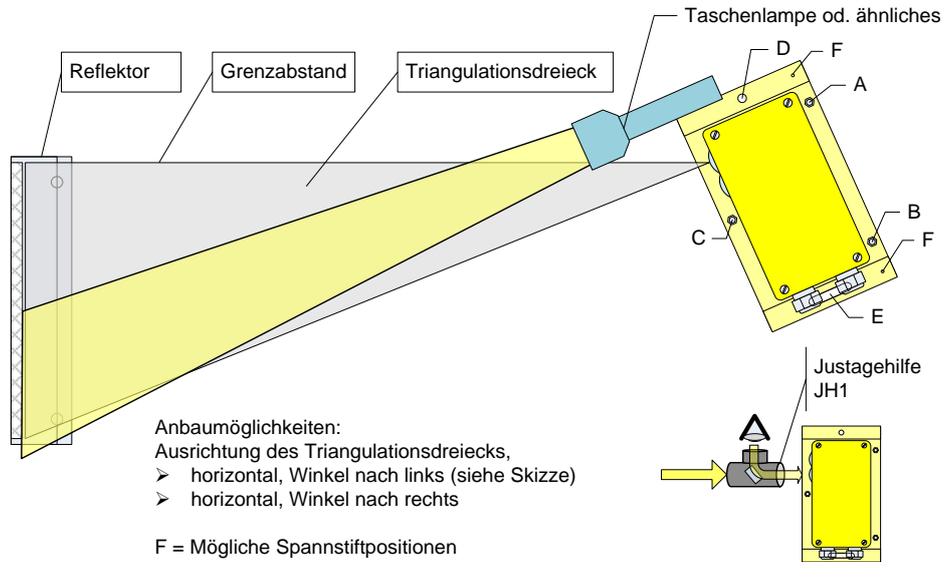
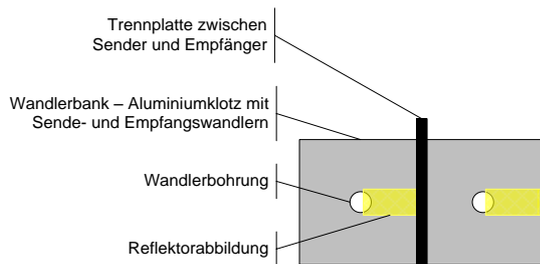


# Einstellanweisung Optoelektronische Distanzierungs-einrichtung Typ CPV1037



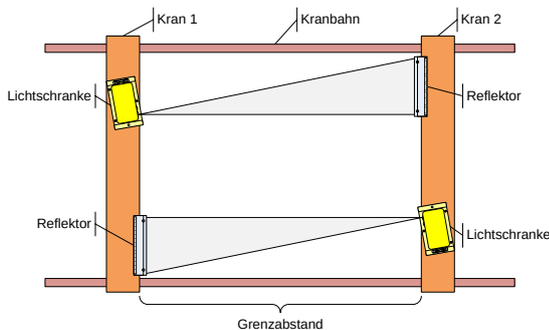
## Reflektorabbildung – Beispiel:



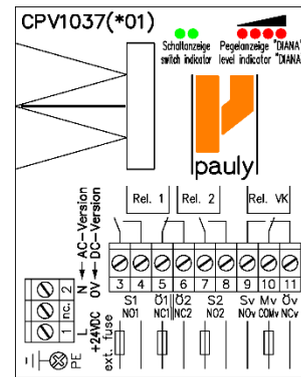
**Beispiel:** Reflektorabbildungen auf der Wandlerbank bei Grenzabstand, für ein nach links aufgespanntes horizontales Triangulationsdreieck.

**Anmerkung:** Je nach Grenzabstand (und Reflektorhöhe) sind die Reflektorabbildungen mehr oder weniger groß im Vergleich zu den Wandlerbohrungen! Ebenfalls ist der Bedeckungsgrad der Wandlerbohrungen entfernungsabhängig. Die Helligkeit der Reflektorabbildungen hängt nicht nur von der verwendeten Lampe ab, sondern auch davon, wie dicht die Lampe an die Optiken positioniert wird.

## Montagebeispiel:

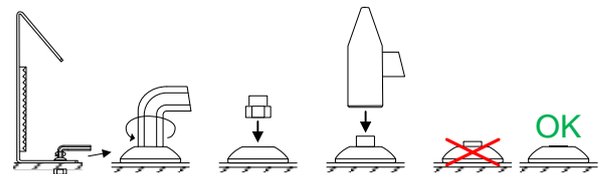


## Elektrischer Anschluss:



	KI. 1	KI. 2	PE
230VAC:	L	N	PE
115VAC:	L	N	PE
42...48VAC:	L	N	PE
24VDC:	+	0V	-/-

## Reflektorbefestigung:



## Sicherheitshinweis:



**Montage-, Anschluss und Justageanweisungen der Lichtschranke und dem Zubehör entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung zur CPV1037 (D\_52592)!**

Einstellanweisung – Ablauf

