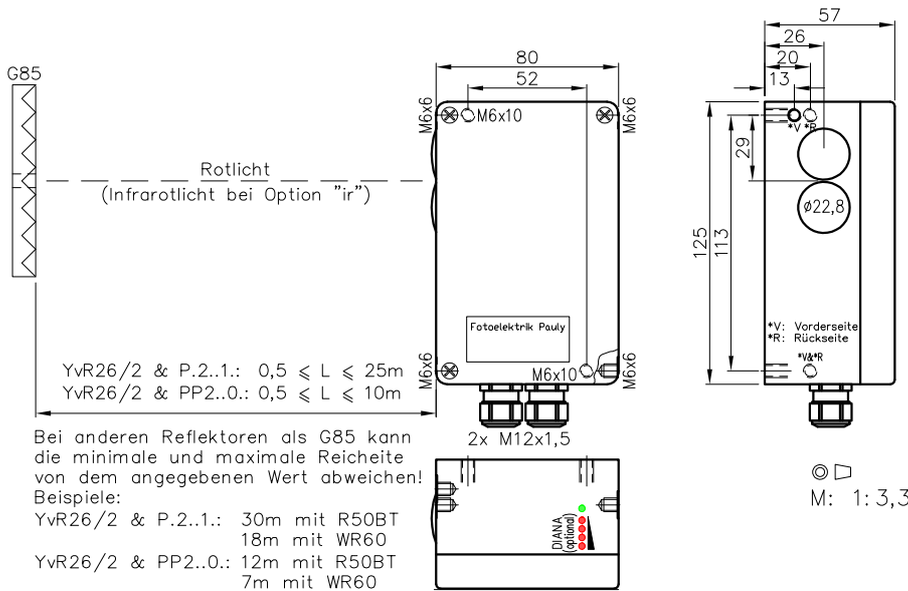
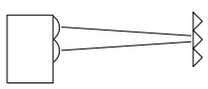


## (Infra-)Rotlicht-Reflex-Optikkopf Typ YvR26/2 für externes Steuergerät

0,5...10(12)m  
0,5...25(30)m

(Infra-)Rotlicht-  
Reflex-Optikkopf

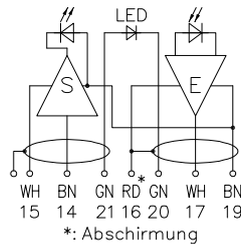
YvR26/2

Best.-Nr.:  
  
3331

### Technische Daten:

Gehäuse	Al-Guss
Gewicht	ca. 600g
Schutzart	IP65
Anschluss	Klemmleiste bis 2x40m 3-adr. Kabel geschirmt, ggf. hitzefest vom Steuergerät
Versorgung	LED 650nm, sichtbar, rl ca. 360mm/20m
Sendelicht	>80kLx
Strahlquerschnitt	LED
Gleichlichtfestigkeit	DIANA, ii (optional)
Schaltanzeige	-25...+100°C
Pegelanzeige	10(12)m mit Steuergeräten:
Betriebstemperatur	PP2..00-2
Reichweite	25(30)m mit Steuergeräten: PP2..10-2 oder PV21112/2 jeweils bei klarer Luft

### Klemmenbelegung:



S	S	E	E	E	E	S
14	15	16	17	19	20	21
┌┴┴┴┴┴┴┐ + LED						
braun (S)	weiss (S)	Schirm, rot (E)	weiss (E)	braun (E)	grün, Ader (E)	grün, Ader (S)
						E: Empfänger S: Sender

### Achtung:

Die Abschirmung des Senderkabels muss im Steuergerät, darf aber nicht im Optikkopf aufgelegt werden!  
Beachten Sie hierzu bitte die "Anschlussvorschrift für Reflex-Optikköpfe"!

### Ausstattungsvarianten:

Pegelanzeige	DIANA, ii; dann Steuergerät mit DIANA-Verteilung i-i
Sendelicht	LED 850...880nm, unsichtbar, ir wenn Kühlwasserflansch, dann gefräste Seitenwand, y

### Zubehör:

- Steuergerät, zum Betrieb unerlässlich
- geschirmte Teflon-Steuerleitung, hitzefest
- Reflektor, insbesondere R50BT oder WR...
- Justageflansch JF26H
- schwerer Justageflansch R26SH
- Rohrkrümmerjustage AD26SS1 bzw. AD26SS2
- Kühlwasserflansch KW26 (nicht für Trockengruppen)
- Staubschutztubus TUB75
- Blenden, Spezialfilter

3331 D (11.05.92 jp) (04.02.02 tb)  
 (07.02.97 tb) (10.08.04 tb)  
 (19.02.88 jp) (17.03.98 tb) (18.03.20 tb)  
 (10.03.92 jp) (31.05.99 tb) 24.11.22 TBR