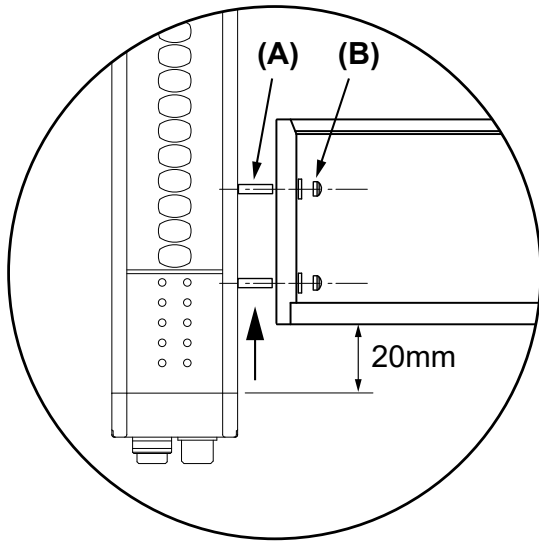


## MONTAGGIO BRACCETTI MZ T4P - MZ T4P V - MZ T4P H MZ T4P - MZ T4P V - MZ T4P H ARMS MOUNTING

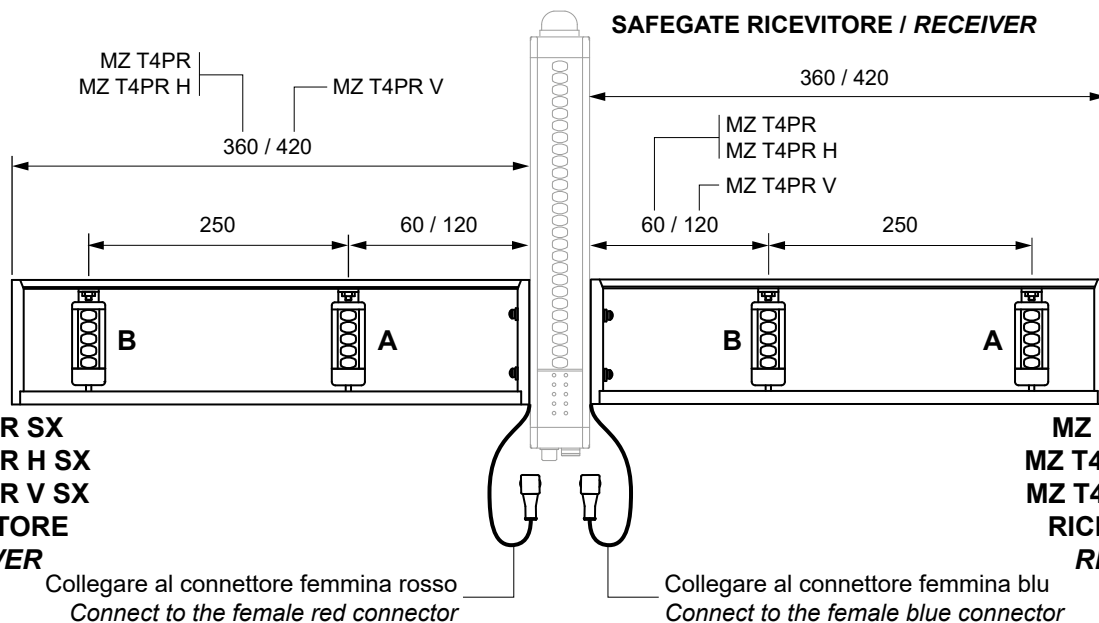
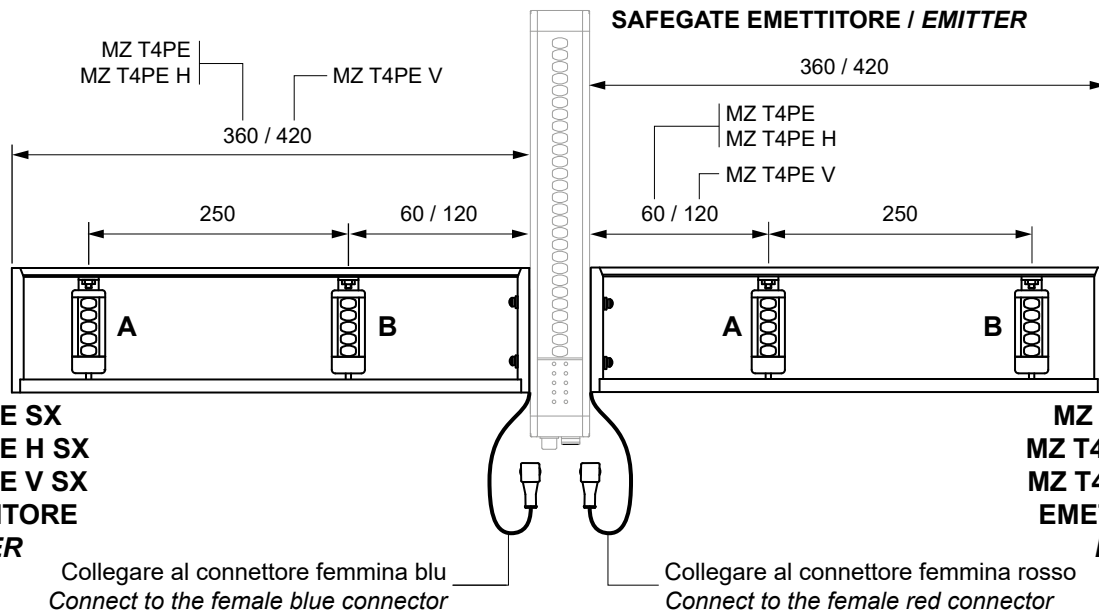


**Eeguire il montaggio dei braccetti tramite gli appositi fissaggi.**

- Posizionare l'inserto M5x20 (A) nel binario della barriera
- Regolare il braccetto all'altezza desiderata (consigliata in figura)
- Serrare il dado cieco (B) per completare il fissaggio

**Mount the arm using the appropriate fixings components**

- Place the M5x20 insert (A) in the barrier rail
- Adjust the arm at the desired height (recommended in picture)
- Tighten the nut (B) to complete the assembly



## ALLINEAMENTO SENSORI / SENSORS ALIGNMENT

→ *I braccetti MZ T4P vengono venduti in modalità LP (sensori paralleli).*

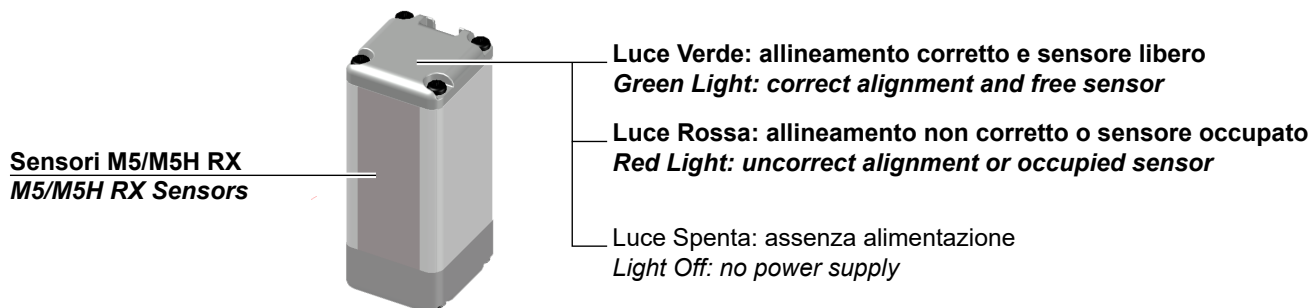
Al fine di garantire un corretto allineamento dei sensori M5/M5H:

- Allentare il dado di bloccaggio della fotocellula e ruotare il sensore fino a raggiungere l'allineamento ottimale, segnalato dalla luce nel tappo con colore verde (vedere figura sotto).
- Chiudere il dado di bloccaggio.

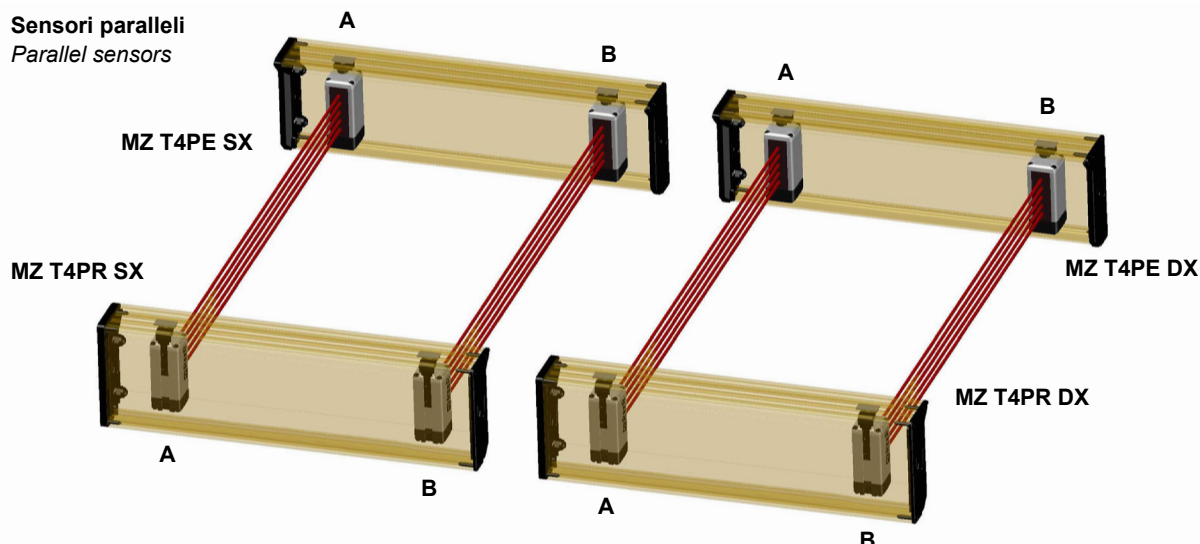
→ *The MZ T4P arms are sold in LP mode (parallel sensors).*

In order to guarantee the correct alignment of the M5/M5H sensors:

- Loosen the locking nut of the photocell and rotate the sensor until reaching the optimal alignment, that is reported with green light at the top of the sensor (see picture below).
- Close the locking nut.



**Sensori paralleli**  
**Parallel sensors**



### CARATTERISTICHE TECNICHE - TECHNICAL FEATURES

Portata utile / Working range	m	MZ T4P - MZ T4P V	0...3,5
		MZ T4P H	0...5
Uscite / Outputs		PNP - 100mA - @ 24VDC	
Consumo max / Power consumption	W	MZ T4P - MZ T4P V	1 (due sensori TX/RX M5) (two M5 TX/RX sensors)
		MZ T4P H	1,5 (due sensori TX/RX M5H) (two M5H TX/RX sensors)
Sensori optoelettronici integrati / Opto-electronic integrated sensors		2 sensori M5/M5H TX/RX paralleli (per braccetto) 2 M5/M5H TX/RX parallel sensors (each arm)	
Temperatura di funzionamento / Working temperature	°C	-30...55	
PFHd (IEC 61508)		1,092E-06	
Grado di protezione / IP rating		IP 65	
Lunghezza / Length	mm	MZ T4P - MZ T4P H	360
		MZ T4P V	420
Sezione / Section (h x p) / (h x d)	mm	105 X 50	