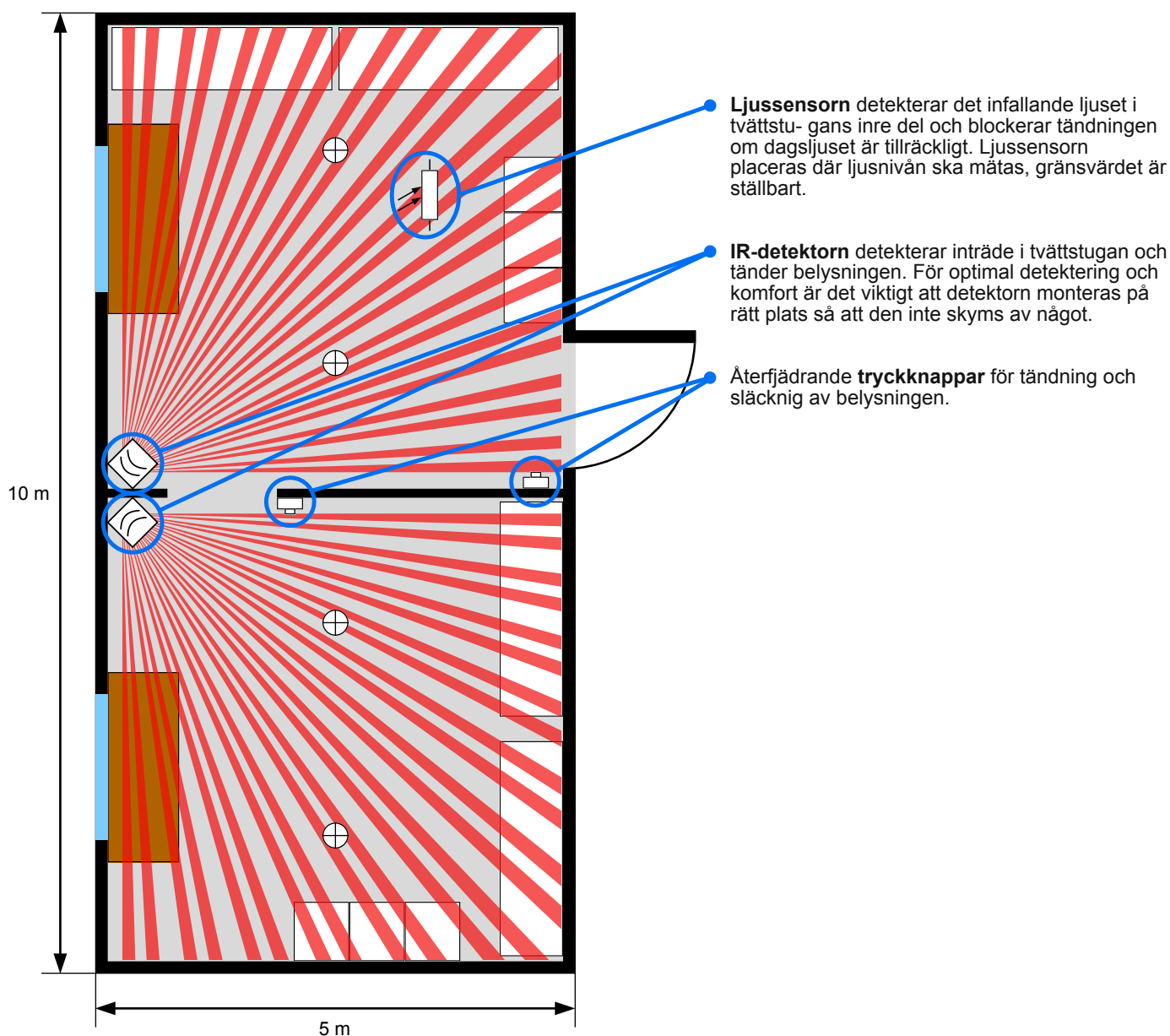


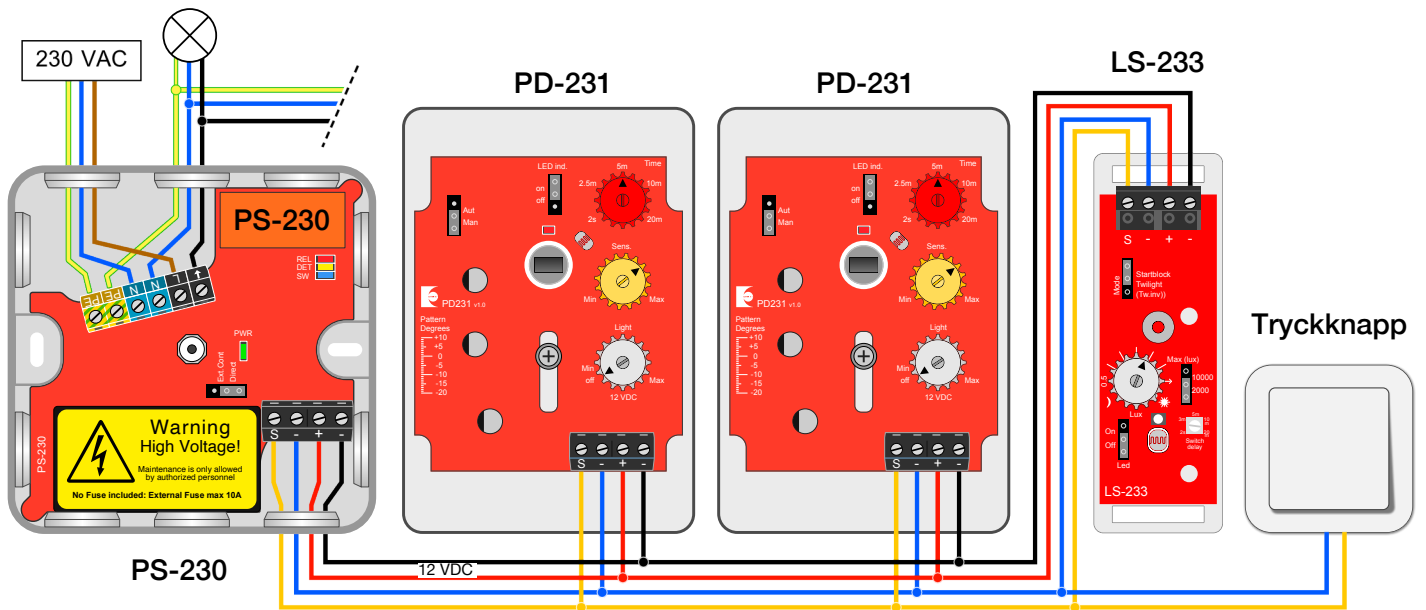
Förutsättningar / Lösning

Den här tvättstugan har stora fönster och mycket dagsljusinsläpp. Närvaron detekteras av två IR-detektorer, en i varje rum. Akustisk detektering av närvaron är inte lämplig på grund av bullrande maskiner. Då närvaro detekteras tänds belysningen i hela tvättstugan. När dagsljuset utifrån är tillräckligt blockeras tändningen av ljussensorn för att spara energi och minska slitaget på ljuskällorna. Belysningen kan även tändas med återfjädrande tryckknappar.



Kopplingsexempel

Styrningen av armaturerna är av tänd-släck typ.



Inställning i PD-231:

Funktionsbygel: Man
Time: Som på bilden
Sens: Som på bilden
Light: Som på bilden

Inställning i LS-233:

Funktionsbygel: Startblock
Max (lux): 2000
Switch delay: 2s
Vill man inte använda sig av en ljussensor så skall funktionsbygeln i PD-231 ställas i läge "auto".

Produkt	Best. nr	E-nr
Närvaropaket PD-230	18500	13 060 73
IR-detektor PD-231	18501	13 060 74
Ljussensor LS-233	18503	13 008 49
Lins 51	13131-51	13 060 46

* Närvaropaket PD-230 innehåller 1st PS-230 och 1st PD-231