

Pohybové čidlo PIRA T Zapne, vypne Jednoduché a efektivní



SENSONORM
certified

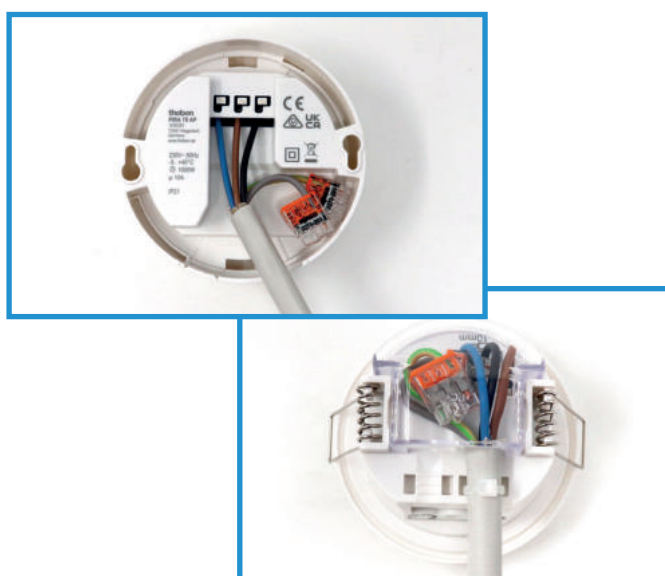


Montáž do podhledu (DE):

Označení	Použití	Obj. č.
PIRA T8 DE	1kanálové pohybové čidlo	1030200
PIRA T8-2 DE	2kanálové pohybové čidlo – ideální pro optimalizaci větrání	1030201
PIRA TC DE	Vyvinuto speciálně pro chodby (pravoúhlá oblast snímání)	1030204
PIRA T6 Mini	Decentní mini čidlo pro nenápadné instalace	1030202

Montáž na omítku (AP):

Označení	Použití	Obj. č.
PIRA T8 AP	1kanálové pohybové čidlo	1030203
PIRA TC AP	Vyvinuto speciálně pro chodby (pravoúhlá oblast snímání)	1030205
PIRA TO AP	Venkovní čidlo pro montáž na stěnu (IP 55)	1030206



Popis funkce

- **Rychlá instalace:** díky bezšroubovým svorkám pod úhlem 45° je zapojení velmi rychlé, i s vodiči 2 x 2,5 mm²
- **Snadné ovládání:** pomocí potenciometrů
- **Optimalizované pro LED:** LED zátěž a spínání při průchodu nulou (testováno na 40 000 cyklů podle standardů Theben)
- **Permanentní měření světla:** světlo se vypne, když je dostatek denního světla, i při pohybu
- **Testováno podle SENSONORM a normy Theben:** přesná detekce pohybu, i při vyšších teplotách v místnosti
- **Jednotný design:** pro celkový harmonický vzhled v každém prostředí

Pohybové čidlo PIRA T Vždy správná volba Přehled



PIRA T8 DE (obj. č. 1030200)
PIRA T8-2 DE (obj. č. 1030201)
PIRA T8 AP (obj. č. 1030203)

- Rozsah jasu spínání 5–1 000 lx
- Doběh 5 s až 15 min
- Krytí IP 21
- Montážní výška 2–3 m
- Oblast přítomnosti 3 m

Montážní výška	Příčný pohyb (t)	Čelní pohyb (r)
2,0 m	Ø 7 m	Ø 4 m
2,5 m	Ø 8 m	Ø 4 m
3,0 m	Ø 9 m	Ø 4 m



PIRA T6 Mini (obj. č. 1030202)

- Rozsah jasu spínání 5–1 000 lx
- Doběh 5 s až 15 min
- Krytí IP 21
- Montážní výška 2–3 m
- Oblast přítomnosti 2 m

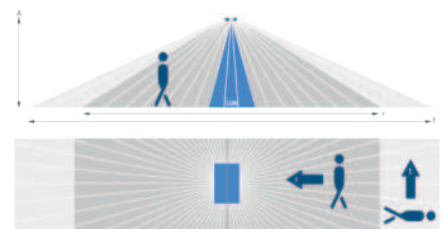
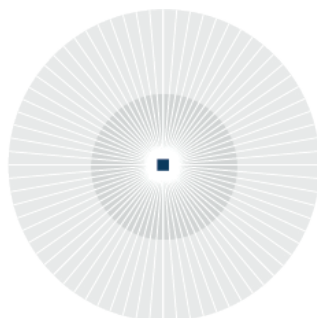
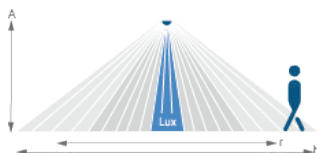
Montážní výška	Příčný pohyb (t)	Čelní pohyb (r)
2,0 m	Ø 6 m	Ø 3 m
2,5 m	Ø 6 m	Ø 3 m
3,0 m	Ø 7 m	Ø 4 m



PIRA TC DE (obj. č. 1030204)
PIRA TC AP (obj. č. 1030205)

- Rozsah jasu spínání 5–1 000 lx
- Doběh 5 s až 15 min
- Krytí IP 21
- Montážní výška 2–3,5 m

Montážní výška	Příčný pohyb (t)	Čelní pohyb (r)
2,0 m	20 x 3 m	9 x 3 m
2,5 m	25 x 3 m	12 x 3 m
3,0 m	26 x 3 m	12 x 3 m



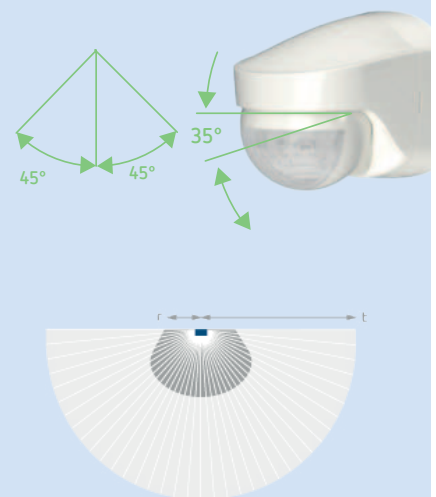
**sens))) NORM
certified**

K vyloučení chyby měření a k získání robustních dat se každé měření opakuje třikrát. Standardizovaná měření probíhají podle předpisů normy SENS-NORM.









PIRA TO AP (obj. č. 1030206)

- Rozsah jasu spínání 5–1 000 lx
- Doběh 5 s až 15 min
- Krytí IP 55
- Montážní výška 1,8–2,5 m
- Ochrana proti podlezení
- Funkce Exit On

Montážní výška	Příčný pohyb (t)	Čelní pohyb (r)
1,8 m	9 m	2 m
2,0 m	10 m	3 m
2,5 m	12 m	4 m



PIRA T vs. TimeGuard Porovnání

Předchozí řada TimeGuard			
			
TG103010 TG MD360 DE WH	TG103000 TG MD360 AP WH	TG106000 TG MD360 MINI DE WH	TG101000 TG MD180 AP WH
Rozsah snímání 360°, 6 m Mont. výška 3 m, IP 40 Montáž do podhledu Spínací výkon 200 W LED	Rozsah snímání 360°, 6 m Mont. výška 3 m, IP 40 Montáž na strop Spínací výkon 200 W LED	Rozsah snímání 360°, 6 m Mont. výška 3 m, IP 40 Montáž do podhledu Spínací výkon 200 W LED	Rozsah snímání 180°, 10 m Mont. výška 2,5 m, IP 55 Nástěnná montáž Spínací výkon 200 W LED
↓	↓	↓	↓
Nová řada PIRA T			
			
PIRA T8 DE 1030200	PIRA T8 AP 1030203	PIRA T6 Mini DE 1030202	PIRA T0 AP 1030206
Rozsah snímání 360°, 8 m Oblast snímání přítomnosti 3 m Mont. výška 2,5 m , IP 21 Montáž do podhledu Spínací výkon 200 W LED	Rozsah snímání 360°, 8 m Oblast snímání přítomnosti 3 m Mont. výška 2,5 m , IP 21 Montáž na strop Spínací výkon 200 W LED Vhodné pro montáž do EU/Besa	Rozsah snímání 360°, 6 m Oblast snímání přítomnosti 2 m Mont. výška 2,5 m , IP 21 Montáž do podhledu Spínací výkon 200 W LED	Rozsah snímání 180°, 10 m Mont. výška 2 m , IP 55 Nástěnná montáž Spínací výkon 200 W LED Montáž na krabici možná