



## LK FUGA® indsats PIR 10 A

lysegrå

**Vare nr.:** 506 D 5312  
**EL nr.:** 10 24 001 123  
**EAN nr.:** 57 03 302 130 479



5 703302 130479

hvid

**Vare nr.:** 506 D 6312  
**EL nr.:** 10 24 001 136  
**EAN nr.:** 57 03 302 130 486



5 703302 130486

koksgrå

**Vare nr.:** 506 D 8312  
**EL nr.:** 10 24 001 149  
**EAN nr.:** 57 03 302 130 493



5 703302 130493

Pakning: 1.0 stk.

## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

PIR'en er en bevægelsesmelder som anvendes til automatisk styring af indendørs belysning. PIR'en er beregnet til montering i normal afbryderhøjde. Lyset tænder automatisk, når en person bevæger sig ind i PIR'ens synsfelt. Vær opmærksom på, at sensoren kan reagere på genstande, der kan foretage hurtige temperaturskift såsom: aircondition-, ventilations- og udsugningsanlæg, varmeapparater og sollys eller reflekterende spejling. Sensoren er beregnet til montage i FUGA 1 modul dåser og underlag.

### Konstruktion

Sensoren har dobbelte skrueløse klemmer for tilslutning af 1,5 til 2,5 mm<sup>2</sup> stiv ledning, én leder pr. hul. Installationen udføres som en 3-leder; Fase, nul og mellemløsningsleder. Leveres med en standard fabriksindstilling. Pir sensorens lysniveau, timertid og følsomhed indstilles ved hjælp af drejeknapper og en programtast, der er placeret under tangenten på fronten. Lyset kan tændes og slukkes manuelt ved at betjene tangenten på fronten. Tangent kan spærres ved montering af medfølgende dækplade. Flere PIR kan parallellkobles.

### Tekniske data

Kapslingsklasse:	IP20.
Strømforsyning:	230 VAC/ 50Hz.
Egetforbrug:	Maks. 1 W.
Belastning:	10 A/230 VAC. Se belastnings relæ-data på sidste side under introduktionen til afsnit 9.
Timerindstilling:	1-20 Min. (10 sek.testfunktion)
Lysniveau indstilling:	10-1000 lux.
Luftfugtighed:	5-95% rel. ikke kondenserende.
Rækkevidde:	10 meter @ 25 °C, på tværs af zoner.
Dækningsvinkel vandret:	90° (symmetrisk).
Dækningsvinkel lodret:	22,5° op, 30° ned.
Direktiver:	EMC: 89/336/EØF, LVD: 73/23/EØF.
Standarder:	EN60669-2-1, EMC: EN61000-6-3, EN61000-6-1.
Elektronisk vejledning:	Se online kataloget.