

Functiebeschrijving

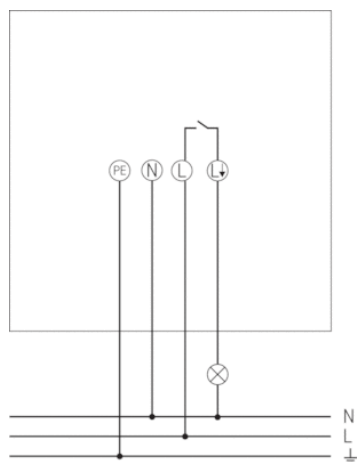


- Bewegingsmelder (PIR)
- Automatische lichtsturing afhankelijk van aanwezigheid en lichtsterkte
- 1 kanaal licht
- Voor opbouwmontage
- Plafondmontage
- Mixlichtmeting geschikt voor de regeling van LED, fluorescentie-, gloei- en halogeenlampen
- Nuldoorgangsschakeling voor relaisparend schakelen en hoge lampbelasting
- Directe inbedrijfstelling door voorinstelling inde fabriek mogelijk
- Geen onbedoeld verstellen door onzichtbaar aangebrachte instelelementen
- Helderheidsdrempel en nalooptijd instelbaar

Technische specificaties

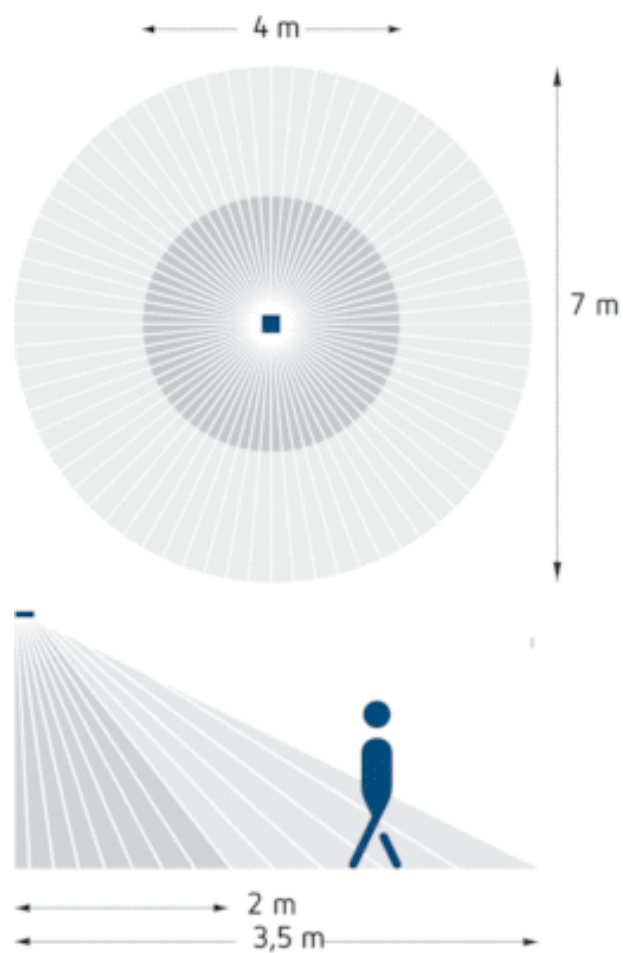
Bedrijfsspanning	230 V AC
Frequentie	50 – 60 Hz
Standby verbruik	~0,5 W
Soort lichtmeting	Mixlichtmeting
Aantal kanalen	1
Kleur	Wit
Schakeluitgang	Licht
Soort montage	Plafondmontage
Instelbereik lichtsterkte	10 – 2000 lx
Detectiehoek	360°
Montagehoogte	2 – 3 m
Nalooptijd licht	5 s-30 min
Gloeilampbelasting	2000 W
TL-lampbelasting (VSA) parallel gecompenseerd	900 VA 100 µF
LED < 2 W	35 W
LED 2-8 W	400 W
LED > 8 W	400 W
Verlichtingen	Gloei-/halogeenlampen, Fluorescentielampen, Energiespaarlampen, LEDs
Detectiebereik	38 m ² (ø 7 m 360°)
Op afstand bedienbaar	–
Omgevingstemperatuur	+0 °C ... +45 °C
Beschermingsklasse	II
Beschermingsgraad	IP 44

Aansluitschema's

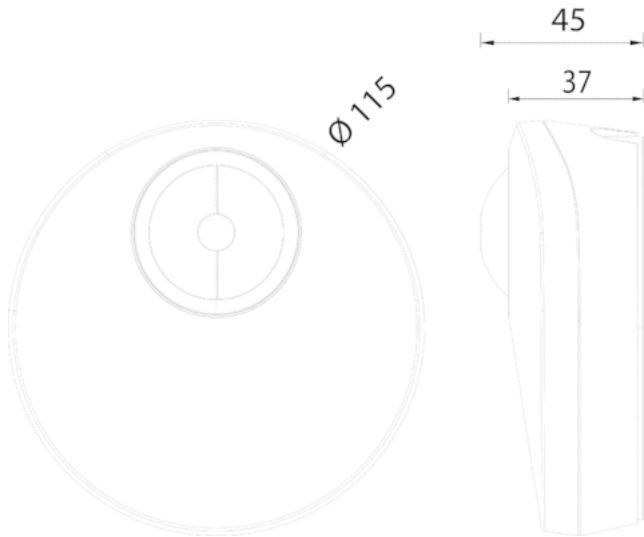


Detectiebereik

Montagehoogte (A)	Recht op (r)	Dwars op (t)
2,5 m	4 m	7 m



Maattekeningen



Productkeuze

Kanaal	Detectiehoek	Kleur	Type	Artikelnr.
Licht	360°	Wit	LUXA 103-100 AP WH	