

PD 360/8 Basic

Typebetegnelse

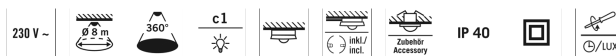
PD 360/8 Basic

EI-nr.

14 368 55

GTIN nr.

4015120430411



Produktbeskrivelse

- tilstedeværelsesdetektor med 360° detekteringsområde for takmontering
- Rekkevidde på opptil 8 m i diameter ved en anbefalt monteringshøyde på 3 m
- 10 A kontaktrelé
- Nullspenningsbryter til skånende kobling
- Fabrikkinnstilt for standard bruk

Tekniske data

GENERELT	
Samsvar	CE-merket, RoHS, WEEE
garanti	5 år
MONTERING	
Monteringstype	Utenpåliggende
Moneringssted	Tak
KABINETT	
Mål	Høyde/dybde 33 mm, Ø 99 mm
Vekt	103 g
Material	UV-stabilisert polykarbonat
Kapslingsgrad	IP 40
Omgivelsestemperatur	0 °C...+50 °C
Relativ luftfuktighet	5 - 93 %, ikke kondenserende
Farge	hvit, tilsvarende RAL 9010
Festeklemme	4,0 mm ²
ELEKTRISK UTFØRELSE	
Kapslingsklasse	II
Merkespenning	230 - 230 V / 50 Hz
SENSORER	
Strømforbruk	0,2 W
Deteksjonsvinkel	360°
Registreringsrekkevidde diagonalt	8 m
Registreringsrekkevidde rett	6 m

Registreringsrekkevidde tilstedeværelsesområde	4 m
Detekteringsområde	50 m ²
Anbef. Monteringshøyde	3 m
Maks. Monteringshøyde	5 m
Lysmåling	Blandingslys
Lysverdi	5 - 2000 lx
Antall lyskanaler	1
Antall koblingskontakter	0
Slaveinngang	nei
Antall detektorer som kan parallellkobles	6
Helautomatisk	ja
Halvautomatisk	ja
Impulsfunksjon	ja
Konstantlysregulering	false
Koblingsforsinkelse «mørkt til lyst» [s]	300 s
Koblingsforsinkelse «lyst til mørkt» [s]	30 s

STYRING

Kanal 1	Belysning
Grensesnitt	Regulering
Kontakt	lukker/potensialbelagt
Utløpsningseffekt kanal 1	230 V/50 Hz, 2300 W/10 A (cos phi = 1), 1150 VA/5 A (cos phi = 0,5)
Innkoblingsstrøm	78 A / 5 ms
Tidsforsinket utkobling kanal 1	15 s - 30 min
Master-/slave-funksjon	false
Konstantlysregulering	false
Manuell overstyring	ja

PD 360/8 Basic

Typebetegnelse

PD 360/8 Basic

EI-nr.

14 368 55

GTIN nr.

4015120430411

Tilbehør

Produkt navn

EI-nr.

GTIN nr.

Ballgitter 180/90

14 368 81

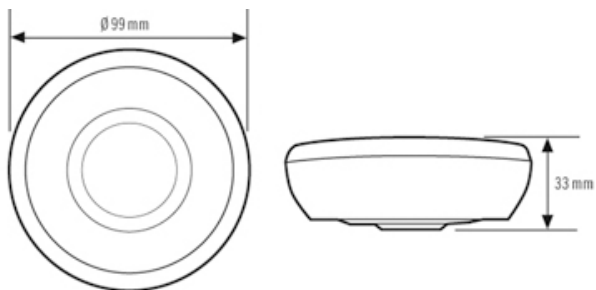
4015120425608

Sett for innfelling i tak C-serie

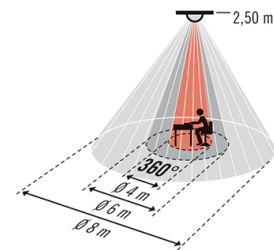
14 370 36

4015120425929

Målskisse

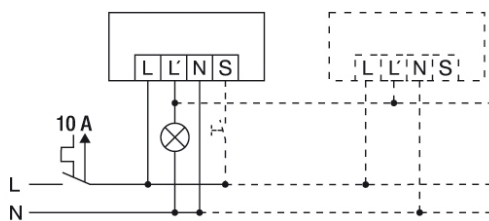


Detekteringsområde



- Arbeidsområde ca. \varnothing 4 m
- Rett foran detektor ca. \varnothing 6 m
- Gangområde / diagonalt til detektor ca. \varnothing 8 m

Koblingsskjema



Standarddrift med ekstra regulering ved hjelp av lukkekontakt. Ved behov kan lyset slås på eller av manuelt med en bryter. For utvidelse av detekteringsområdet kan detektorene parallellkobles.