

Højloftsensor, påbygget, 360°, sekundær

941-7730300

DK typenummer: 41-773

E-Nr.:3424009082

4 års
garanti

Sensor til påbygning hvor der er højt til loftet er egnet til at tænde og slukke for indendørs belysning. Automatisk on/off eller manuel on/automatisk off (tilstedeværelsessensor) rækkeviddet kan opdeles ved hjælp af en justerbar blænde. Må kun anvendes i kombination med en master (350-20080, 350-20070 eller 350-20078). I overensstemmelse med det europæiske direktiv for EMC og sikkerhed EN60669-2-1.

Farve: hvid

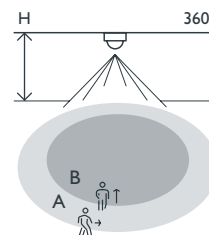
Kompatible mastersensorer: 41-700, 41-701, 41-720, 41-721, 41-771, 41-775

- Enkel montering
- Lavt effektforbrug
- Syænkstæt (IP54)

Til brug på kontorer, i skolebygninger, cafeteriaer m.m.



Rækkevidde



| H | A Across | B Towards |
|-----|-------------|--------------|
| 4 m | Ø 16 m | Ø 9.6 m |
| 5 m | Ø 20 m | Ø 12 m |
| 6 m | Ø 24 m | Ø 14.4 m |
| 7 m | Ø 28 m | Ø 16.8 m |
| 8 m | Ø 32 m | Ø 19.2 m |



230 V



sekundær



360°



Ø 32 m ved
monteringshøjde
på 8 m



4 – 8 m



påbygget

niko

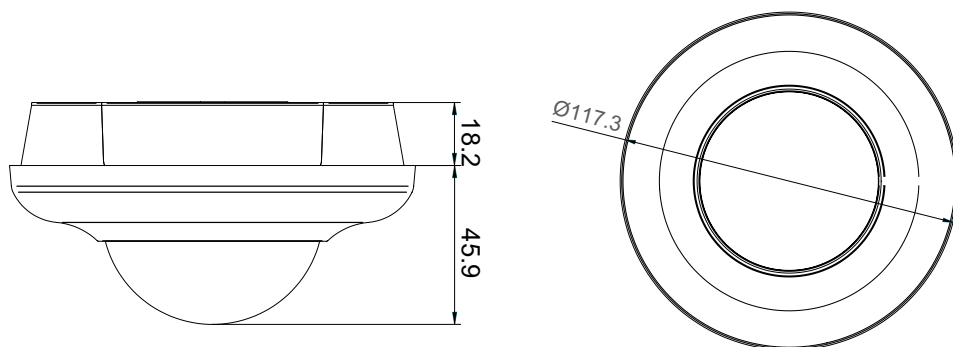
Tekniske data

| | |
|-----------------------------|---|
| Typenummer | 941-7730300 |
| Kompatible mastersensorer | 41-700, 41-701, 41-720, 41-721, 41-771, 41-775 |
| Forsyningsspænding | 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz |
| Sensorudgang | 230 V (ON/OFF) |
| Maksimum MCB-klassificering | 10 A (begrænset af nationale installationsregler) |
| Detekteringsområde | 360° |
| Rækkevidde (PIR) | ø 32 m ved monteringshøjde på 8 m |
| Omgivelsestemperatur | -5 – +50 °C |
| Monteringsmetode | påbygget |
| Monteringshøjde | 4 – 8 m |
| Dimensioner (HxBxD) | 117.3 x 117.3 x 64.1 mm |
| Kapslingsklasse | IP54 |
| Godkendelse | CE |

Tilbehør

| | |
|-------------|--|
| 941-9900300 | Montagering til indbygningsdåse 41-909 |
| 943-9980300 | Beskyttelsesgitter |

Dimensioner



Tilslutningsskema

