

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

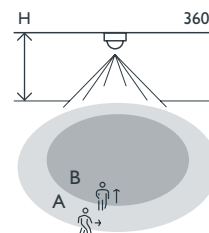
Kompatible mastersensorer: 41-700, 41-701, 41-720, 41-721, 41-771, 41-775

- Enkel montering
- Lavt effektforbrug
- Syænkstæt (IP54)

Til brug på kontorer, i skolebygninger, cafeterier 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

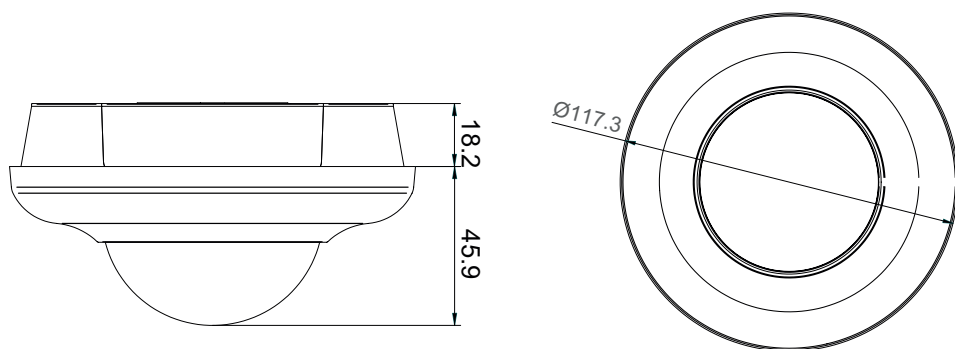
Typenummer	941-7730300
Kompatible mastersensorer	41-700, 41-701, 41-720, 41-721, 41-771, 41-775
Konfiguration	sekundær
Forsyningsspænding	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Sensorudgang	230 V (ON/OFF)
Maksimum MCB-klassificering	10 A (begrænset af nationale installationsregler)
Detekteringsområde	360°
Rækkevidde (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
Vandalklasse	IK04
Godkendelse	CE

Tilbehør

941-9900300 Montagering til indbygningsdåse 41-909

943-9980300 Beskyttelsesgitter

Dimensioner



Tilslutningsskema

