

# Tilstedeværelsessensor, til indbygningsdåse, 360°, KNX®

**941-7300300**

DK typenummer: 41-730

E-Nr.:3424100318

4 års  
garanti

Tilstedeværelsessensor 360° med dagslysfunktion (LUX), KNX®, til planforsænket montering i lofter. Tilstedeværelsessensoren kan nemt monteres med tilstrækkelig kabelafstand og let tilgængelige terminaler.

Farve: hvid

Kompatible sekundære sensorer: 41-730

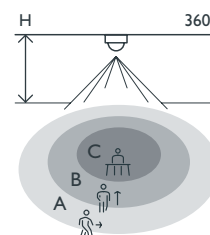
- Let at montere med nok plads til kabler og klemmer, som er let tilgængelige.
- Justerbar som enkeltstående, master eller sekundær sensor. For at øge rækkevidden kan du kombinere en sensor indstillet som en master med en eller flere sensorer indstillet som sekundære sensorer.
- Stænkæt (IP54)
- Stor rækkevidde fra 24 m til 3 m i højden
- Hurtigt og nemt at indstille parametrene og funktionerne ved hjælp af ETS-softwaren
- Vælg mellem forskellige metoder til at konfigurere den stigende grad af forudprogrammering: grundlæggende, optimering eller avanceret.

Til brug på kontorer, mødelokaler, korridorer, hospitaler m.m.

- Sensoren har fire forskellige zoner, hvoraf en til tre er dagslysstyring og en ekstra zone til forskellig aktivering/deaktivering.
- Kompatibel med KNX-bussystem og kan kombineres med andre KNX-komponenter.
- Med den (valgfri) IR-fjernbetjening kan du ændre luxniveauets lokale indstillinger, orienteringslyset, følsomheden, valget mellem automatisk eller manuel kalibrering, programmeringen af scenarier, efterløbstiden m.m.
- Benyttes et tryk, har du mulighed for at tænde og slukke (alle lysene eller kun én zone) manuelt, dæmpe intensiteten, aktivere scenarier m.m.



## Rækkevidde



H	A Across	B Towards	C Presence
2 m	Ø 16 m	Ø 10 m	Ø 4 m
2.5 m	Ø 20 m	Ø 12 m	Ø 5 m
3 m	Ø 24 m	Ø 14 m	Ø 6 m



KNX®



master/  
sekundær



360°



Ø 24 m ved  
monteringshøjde  
på 3 m



2 – 3.4 m



europadåse

**niko**

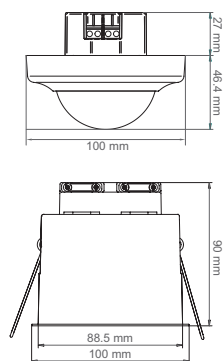
## Tekniske data

Typenummer	941-7300300
Kompatible sekundære sensorer	41-730
Konfiguration	master/sekundær
Forsyningsspænding	30 V DC via KNX®-bus
Sensorudgang	KNX®
Maksimal strømforbrug	10 mA
Luxområde	10 lux – 2000 lux
Antal kanaler	4 kanaler
Efterløbstid	1 s – 255 h
Detekteringsområde	360°
Rækkevidde (PIR)	ø 24 m ved monteringshøjde på 3 m
Omgivelsestemperatur	-5 – +50 °C
Monteringsmetode	europadåse
Monteringshøjde	2 – 3.4 m
Huldiameter	88.5 mm
Dimensioner (HxBxD)	100 x 100 x 46.4 mm
Kapslingsklasse	IP54
Vandalklasse	IK04
Godkendelse	CE

## Tilbehør

941-9300300	IR-fjernbetjening for 41-73X
941-9070300	Indbygningsdåse med monteringsfjedre
943-9980300	Beskyttelsesgitter

## Dimensioner



## Tilslutningsskema

