

Höghöjdssensor, utanpåliggande montage, 360°, DALI, BMS

941-7450300

SE typenummer: 41-745

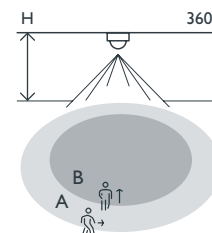
E-Nr.: 1710828

4 års
garanti

- För utanpåliggande montering i tak upp till 8 meters höjd
- Lämplig till BMS/IBI lösningar
- Kan parallellkopplas för större detekteringsområde
- Kan konfigureras via DALI-bussen
- Detektering i 360° eller 3x120°
- Kapslingsklass IP 54
- Sänder själv besked om rörelse och luxnivå till BMS-kontrollenheten
- Kontrollenheten kan deaktivera ett eller fler av de 3 PIR-segmenten
- Kontrollenheten kan ställa in känsligheten för 3 separata PIRsegmenten
- Kontrollenheten kan ställa hysteresen för luxändringar



Detekteringsområde



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



DALI



BMS



360°



Ø 32 m från
en höjd på
8 m



utanpåliggande

niko

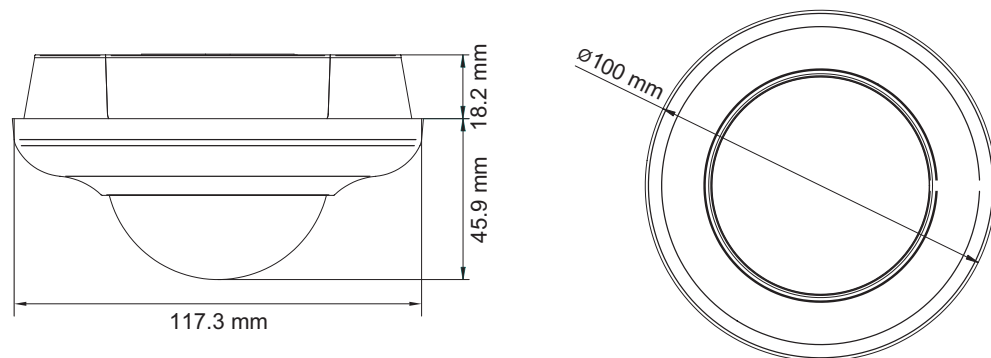
Tekniska data

Artikelnummer	941-7450300
Matningsspänning	via DALI-buss
Utgång sensor	DALI
Ljusstyrkeintervall	0 lux – 10360 lux
Detekteringsområde	360°
Räckvidd (PIR)	ø 32 m från en höjd på 8 m
Omgivningstemperatur	-5 – +50 °C
Montering	utanpåliggande
Mått (HxBxD)	117.3 x 117.3 x 64.1 mm
Kapslingsklass	IP54
Slaghållfasthet	IK02
Märkning	CE

Tillbehör

941-9340300	IR-fjärrkontroll
943-9980300	Skyddsgaller

Dimensioner



Kopplingsschema

