

DALI-närvarosensor 360° för trådlös användning – EnOcean®, 24 m, infälld montering, master, vit

941-7800300

SE typennummer: 41-780

E-Nr.: 1300239

4 års
garanti

Denna DALI-närvarosensor är en allsidig mastersensor för intelligent belysningsstyrning. Sensorn innehåller många avancerade funktioner och kan därför ingå i de flesta lösningar för dimbar ljusstyrning.

Färg: vit

Kompatibla sekundära sensorer: 41-752, 41-753, 41-762, 41-763

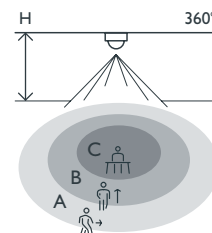
- Heltäckande lösning
- Stor detekteringsräckvidd på 24 m
- Snabb, flexibel installation tack vare den adresserbara DALI-bussen
- Manuell kontroll via en tryckknapp (välj mellan 230 V-kabel eller trådlös med EnOcean-knapp) finns som alternativ
- Byte av trasig DALI-ram utan omprogrammering
- Två eller tre zoner för dagsljusstyrning
- En eller två sekundära zoner med stopp/start eller varierande funktionalitet

För användning på kontor, i skolbyggnader och offentliga byggnader, för rum i alla storlekar.

- Sensorn har en potentialfri reläkontakt för att styra belysningen och HVAC-installationen eller för att stänga av strömförsörjningen till DALI-ramarna.
- Fyra alternativ för tillämpning:
 - läge 1: dagsljusstyrning i två eller tre zoner (DALI), en eller två sekundära zoner (DALI) och den inbyggda reläkontrollen används för att växla HVAC.
 - läge 2: dagsljusstyrning i två eller tre zoner (DALI) och en fjärde zon för att tända eller släcka belysningen med den inbyggda reläkontakten.
 - läge 3: dagsljusstyrning i två eller tre zoner (DALI), en eller två sekundära zoner (DALI) och den inbyggda reläkontrollen används till att stänga av 230 V-strömförsörjningen till den elektroniska ballasten (minimal förbrukning i standby-läge).
 - läge 4: dagsljusstyrning i maximalt tre zoner för korridorer med dag/nattläge och reläutgång för HVAC.
- Inbyggd EnOcean®-mottagare.



Detekteringsområde



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



DALI



master



360°



Ø 24 m från
en höjd på
3 m



2 – 3.4 m



infälld
montering

niko

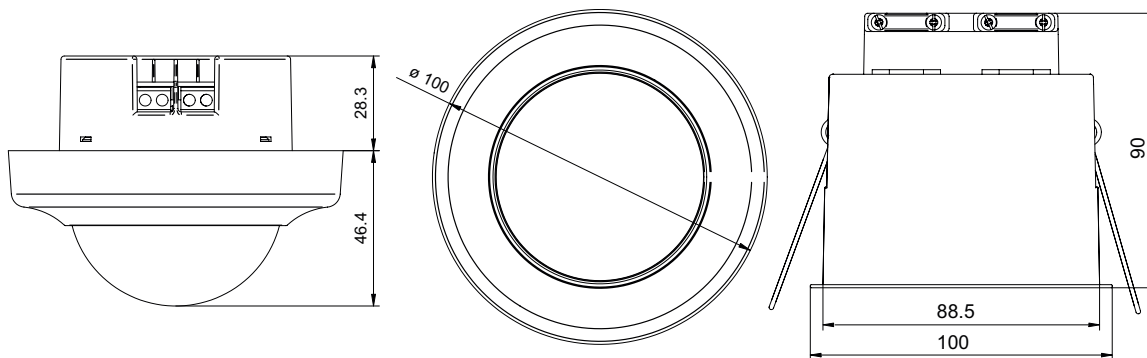
Tekniska data

Artikelnummer	941-7800300
Kompatibla sekundära sensorer	41-752, 41-753, 41-762, 41-763
Konfiguration	master
Matningsspänning	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Utgång sensor	DALI Addressable
Maximal MCB-klass	10 A (begränsad av nationella installationsregler)
Reläkontakt	N.O. (max. 10 A), potentialfri
Maximal belastning glöd- och halogenglödlampor ($\cos\phi = 1$)	2300 W
Maximal belastning lågenergilampor (CFLi)	350 W
Maximal belastning LED-lampor 230 V	350 W
Maxbelastning LED-drivdon	500 VA
Maximal belastning elektronisk transformator	500 VA
Maximal kopplingskapacitet	140 μ F
Maximal inkopplingsström	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Ljusstyrkeintervall	100 lux – 2000 lux
Antal kanaler	1 kanal
Maximalt antal dimbara zoner	4
Frånkopplingsfördröjning	5 min – ∞
Detekteringsområde	360°
Räckvidd (PIR)	\varnothing 24 m från en höjd på 3 m
Omgivningstemperatur	-5 – +50 °C
Montering	infälld montering
Monteringshöjd	2 – 3.4 m
Mått synliga delar (HxBxD)	100 x 100 x 46.4 mm
Mått (HxBxD)	100 x 100 x 136.4 mm
Arbetsfrekvens	0.8683 GHz
Maximal radiofrekvenseffekt	1.4 dBm
Kapslingsklass	IP54
Slaghållfasthet	IK04
Märkning	CE

Tillbehör

941-9360300	IR-Adapter till smartphone
941-9340300	IR-fjärrkontroll
941-9350300	IR-fjärrkontroll för användare till 41-75x/76x/78x
943-9980300	Skyddsgaller

Dimensioner



Kopplungsschema

