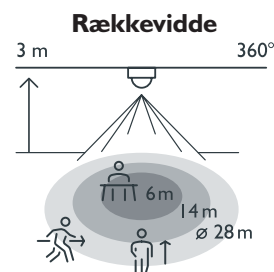


Tilstedeværelsessensor, 360°, DALI comfort, wireless, 28 m, master, planforsænket

350-762421

Denne tilstedeværelsessensor er en DALI comfort wireless mastersensor til lysstyring i op til 4 dagslys- og sekundære zoner. Sensoren har adskillige indbyggede funktioner og kan betjenes trådløst via tryk. SnapFit monteringsbeslaget (patentanmeldt) sikrer hurtig og stabil montering i alle typer nedhængte lofter med eller uden nedtagelige loftsplader?. Belysningszonerne defineres under idriftsættelse under hjælp af Niko detector tool app og 2-vejs Bluetooth® kommunikation mellem appen og sensoren.

- Lysstyring i op til 4 zoner (dagslys/sekundær)
- Belysningszoner kan styres trådløst via tryk
- SnapFit-monteringsbeslag til nem og stabil montering
- Hurtig kabling ved hjælp af skrueløse og let tilgængelige plug-in terminaler
- Idriftsættelse ved hjælp af app (iOS/Android) og 2-vejs Bluetooth® kommunikation
- Understøtter DALI Broadcast (standard) og DALI Addressable (op til 64 enheder)
- Forprogrammerede funktioner:
 - Auto-konfiguration/orienteringslys/2-niveaustyring
 - Lysscenarier – definition og styring af op til 16 lysscenarier
 - Aktivering af trådløs master-til-master-forbindelse: foldedør, lysstyring i tilstødende områder, ubegrænset antal DALI-enheder (> 64 DALI enheder)
 - Multizone til tavlebelysning og belysning af smartboards
 - Tunable white via indbyggede forudindstillinger eller integreret med tredjepartskomponenter
 - Udgangsrelæ – styring af HVAC/standby-minimering/lys (On/Off)
 - Eksternt relæ til HVAC/standby-minimering
 - Justerbart tændt niveau, når dagslysstyring er deaktiveret
 - Justerbar PIR-følsomhed (5 niveauer, inkl. deaktiveret) i 3 x 120°
 - Logfilen registrerer de seneste ændringer
- DALI-lysstyring kan overstyres med et 230 V tryk
- Eksterne inputenheder via DALI-bus – op til 64 enheder
- Ekstern aktivering via eksterne systemer, f.eks. sikkerhedsalarm
- Cloud-løsning til sikkerhedskopiering og udveksling af konfigurationsfiler
- Indstillinger og konfiguration kan låses med pinkode
- Velegnet til BMS-integration



 **Bluetooth™**



DALI-2



master



360°



2 – 3,5 m



28 m ved
højde på
3 m



påbygget

			
2 m	4 m	10 m	20 m
2,5 m	5 m	12 m	24 m
3 m	6 m	14 m	28 m
3,5 m	7 m	16 m	32 m

Tekniske data

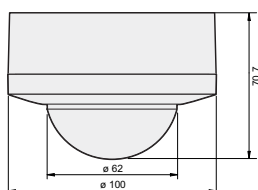
4 year warranty

Typenummer	350-762421
Konfiguration	master
Forsyningsspænding	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Effektforbrug	0.5 W
Maksimal effektforbrug trådløs link aktiv	0.6 W
Maksimal spænding på DALI-bussen	13.5 V
Maksimal garanteret strøm på DALI-bussen	200 mA
Maksimal opstartstid	450 ms
Relækontakt 1	NO (max. μ 10 A), potentialfri
Maksimal belastning gløde- og halogenlamper ($\cos\phi=1$)	2300 W
Maksimal belastning lysstofrør ($\cos\phi \geq 0,5$)	1200 VA
Maksimal belastning sparelamper (CLFi)	350 W
Maksimal belastning LED lamper 230 V	350 W
Maksimal belastning LED-driver	500 VA
Maksimal belastning elektronisk transformer	500 VA
Maksimal indkoblingsstrøm	165 A/20 ms – 800 A/200 μ s
Luxområde	20 lux – 2000 lux, ∞
Antal kanaler	1 kanal
Efterløbstid	pulse, 15 s – 2 h, ∞
Detekteringsområde	360 °
Rækkevidde (PIR)	max. 28 m diameter ved monteringshøjde på 3 m
Omgivelsestemperatur	-25 – 50 °C
Monteringsmetode	påbygget
Monteringshøjde	2 – 3.5 m
Farve	white (RAL 9010)
Dimensioner synlig (HxBxD)	100 x 100 x 70.7 mm
Dimensioner (HxBxD)	100 x 100 x 70.7 mm
Tilslutningsklemmer	2,5 mm ²
Maksimal rækkevidde Bluetooth®	25 m
Maksimal feltstyrke	-5 dBm
Minimumsafstand mellem Bluetooth® enheder	1.2 m
Kaplingsklasse	IP54
Vandalklasse	IK04
Indstilling af sensor	Niko detector tool-appen og 2-vejs Bluetooth®-kommunikation
Godkendelse	CE

Tilbehør

350-752021 Tilstedeværelsessensor, 360°, DALI, 28 m, slave, påbygget

Dimensioner



Tilslutningsskema

