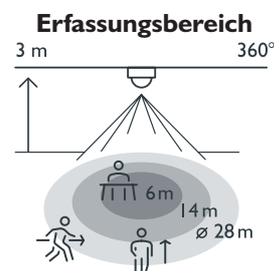


Präsenzmelder, 360°, DALI standard, 28 m, Master, für Unterputzdose

350-750321

Dieser Präsenzmelder ist ein standard Master-Melder für die DALI-Lichtsteuerung in bis zu 3 Tageslichtzonen. Der Melder eignet sich für den Einbau in europäische Standard-Unterputzdosen. Die Einstellungen werden mit einem Smartphone oder Tablet und der Niko detector tool App direkt via 2 Wege (bidirektional) Bluetooth® vorgenommen.

- Tageslichtsteuerung in 1 bis 3 Tageslichtzonen,
- einfache Montage in einer europäischen Standardunterputzdose,
- schnelles Anschließen der Verkabelung ohne Schrauben mittels leicht zugänglicher Steckklemmen,
- benutzerfreundliche App für die Einstellungen (iOS/Android),
- schnelle Inbetriebnahme und direkte Rückmeldungen in der App durch bidirektionale Bluetooth®-Kommunikation,
- unterstützt DALI-Übertragung (Standardeinstellung) und über DALI ansteuerbar,
- unterstützt die automatische Zuweisung einzelner Zonen im Modus DALI ansteuerbar,
- mit drei PIR-Sensoren, von denen jeder 120° abdeckt,
- vorkonfigurierte Funktionen:
 - automatische Konfiguration bei Austausch eines DALI-Vorschaltgeräts/ DALI-Geräts,
 - Orientierungsbeleuchtung,
 - einstellbare Einstufung bei deaktivierter Tageslichtsteuerung,
 - einstellbare PIR-Empfindlichkeit (4 Stufen) in 3 x 120°,
 - einer oder mehrere PIR-Sensoren abschaltbar,
 - Aufzeichnung der letzten Änderungen,
- die DALI Lichtsteuerung kann durch Drücken eines 230-V-Drucktasters außer Kraft gesetzt werden,
- für die Steuerung von bis zu 64 DALI-Geräten geeignet.



↓	↓	↑	↑
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

Bluetooth®



DALI-2



Master



360°



2 – 3,5 m



28 m aus
3 m Höhe



Unterputzdose

Technische Daten

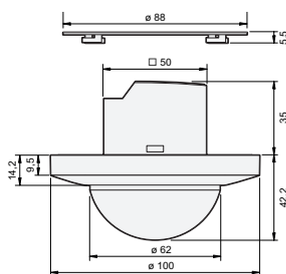
4 year warranty

Artikelnummer	350-750321
Konfiguration	Master
Eingangsspannung	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
Maximale Stromaufnahme	0.4 W
Maximale Stromaufnahme	9 ms
Maximale Stromaufnahme bei aktiver drahtloser Verbindung	12 mA
Maximale Spannung auf dem DALI-Bus	13.5 V
Maximale garantierter Stromstärke auf dem DALI-Bus	100 mA
Maximale Startzeit	450 ms
Lichtstärkebereich	20 lux – 2000 lux, ∞
Ausschaltverzögerung	pulse, 15 s – 2 h, ∞
Erfassungswinkel	360°
Erfassungsbereich (PIR)	Durchmesser von maximal 28 m bei einer Höhe von 3 m
Umgebungstemperatur	-25 – 50 °C
Montage	Unterputzdose
Montagehöhe	2 – 3.5 m
Farbe	white (RAL 9010)
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	100 x 100 x 42.2 mm
Abmessungen (HxBxT)	100 x 100 x 77.2 mm
Maximaler Leiterquerschnitt	2,5 mm ²
Maximale Reichweite Bluetooth®	25 m
Maximale Hochfrequenzleistung	-5 dBm
Minimale Distanz zwischen Bluetooth Geräten	1.2 m
Schutzart	IP20
Stoßfestigkeit	IK04
Einstellungen-Konfiguration	Niko detector tool app und 2 Wege Bluetooth®-Kommunikation
Kennzeichnung	CE

Zubehör

350-991992	Zierblende für Unterputzdetektoren, 28 m, black (RAL9005)
350-750021	Präsenzmelder, 360°, DALI, 28 m, Slave, für Unterputzdose

Abmessungen



Anschlussplan

