Präsenzmelder P41LR, 230 V, Sekundär, 32-37 m, 360°, für Unterputzdose

353-700021

4 Jahre Garantie

Dieser Präsenzmelder ist ein Sekundär-Melder, der den Erfassungsbereich eines 230-V-Master-Melders erweitert. Der Melder ist speziell für den Einbau in eine StandardUnterputzmontage vorgesehen (60 oder 79 mm Schraubenabstand). Die Einstellungen des Melders können über die Niko Detector Tool-App und die 2-Wege-Bluetooth®-Kommunikation zwischen Smartphone und Melder geändert werden.

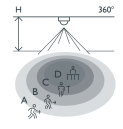
Farbausführung: weiß

Kompatible Master-Detektoren: 353-600121, 353-601121, 353-601221, 353-602121, 353-602221, 353-602221, 353-602121, 350-602121, 350-602121, 350-602121, 350-602121, 350-602121, 350-602121, 700121, 353-701121, 353-701221, 353-702121, 353-702221, 353-802111

- Einfache Montage in einer europäischen Standardunterputzdose
- Schnelles Anschließen der Verkabelung ohne Schrauben mittels leicht zugänglicher
- Benutzerfreundliche App für die Einstellungen (iOS/Android),
- Schnelles Ändern der Einstellungen und direkte Rückmeldungen in der App durch bidirektionale Bluetooth®-Kommunikation
- Mit drei PIR-Segmenten, von denen jedes 120° abdeckt
- Vorkonfigurierte Funktionen:
 - einstellbare PIR-Empfindlichkeit (4 Stufen) in 3 x 120°
 - ein oder mehrere PIR-Segmente abschaltbar
- Aufzeichnung der letzten Änderungen
- Drahtlose Kommunikation zwischen Master- und Sekundärmeldern mit Repeater-Funktion
- Einstellungen und Konfigurationen können mit einem PIN-Code gesperrt werden



Erfassungsbereich



Н	A \\/=II:i==	В	C	D
₽	Walking	Across	Towards	resence
<u></u>	\$(\)	<i>;</i> %(→	(I) T	
2.5 m	Ø 32 m	Ø 28 m	Ø 10 m	Ø 8 m
3.0 m	Ø 37 m	Ø 30 m	Ø 8 m	Ø 4 m

Measured according to EN/IEC63180





















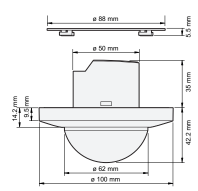
Technische Daten

Artikelnummer	353-700021	
Kompatible Master-Detektoren	353-600121, 353-601121, 353-601221, 353-602121, 353-602221,	
	353-700121, 353-701121, 353-701221, 353-702121, 353-702221,	
	353-802111	
Eingangsspannung	230 Vac \pm 10 %, 50 Hz	
Detektorausgang	230 V (ON/OFF)	
Maximale Stromaufnahme	0.2 W	
Maximaler MCB-Wert	16 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt)	
Erfassungswinkel	360 °	
Erfassungsbereich (PIR)	ø 37 m bei einer Höhe von 3 m	
Umgebungstemperatur	-25 – +40 °C	
Montage	Unterputzdose	
Montagehöhe	2 – 3.5 m	
Farbe	white (annähernd RAL 9010)	
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	100 x 100 x 42.2 mm	
Abmessungen (HxBxT)	100 x 100 x 77.2 mm	
Maximale Reichweite Bluetooth® (Freifeld, je nach Gerät)	50 m	
Betriebsfrequenz	2.4 GHz	
Maximale Hochfrequenzleistung	-2 dBm	
Schutzart	IP20	
Stoßfestigkeit	IK04	
Einstellungen ändern	Niko detector tool app (iOS-Android) und 2-Wege Blue-	
	tooth®-Kommunikation	
Halogen frei	ja	
Kennzeichnung	CE	

Zubehör

353-991992 Dekoring für Einbaumelder P4XLR und M4XLR, schwarz

Abmessungen



Anschlussplan

