# Präsenzmelder P47LR, DALI-2, Master, 32-37 m, 360°, SnapFit, für Deckeneinbau

### 353-751321

4 Jahre Garantie

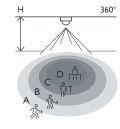
Dieser Präsenzmelder ist ein DALI-2-Master-Melder für die DALI-Lichtsteuerung in bis zu 3 Tageslichtzonen. Der SnapFit-Befestigungshalter ermöglicht eine schnelle und stabile Montage in allen Arten von abgehängten Decken mit oder ohne abnehmbare(n) Platten. Die Beleuchtungszonen werden bei der Inbetriebnahme definiert, und zwar über die Niko Detector Tool-App und die 2-Wege-Bluetooth®-Kommunikation zwischen Smartphone und Melder. Farbausführung: weiß

Kompatible Sekundär-Melder: 353-650021, 353-651021, 353-652021, 353-750021, 353-751021, 353-752021, 353-852011

- Tageslichtsteuerung in 1 bis 3 Tageslichtzonen
- SnapFit-Befestigungshalter für eine schnelle und stabile Montage in allen Arten von abgehängten Decken mit oder ohne abnehmbaren Paneelen
- Schnelles Anschließen der Verkabelung ohne Schrauben mittels leicht zugänglicher Steckklemmen
- Zugentlastung ohne Schrauben und Kabelabdeckung ohne Schrauben
- 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
- Mit drei PIR-Segmenten, von denen jedes 120° abdeckt
- Vorkonfigurierte Funktionen:
  - automatische Konfiguration bei Austausch eines DALI-Vorschaltgeräts/DALI-Geräts
  - Orientierungsbeleuchtung
  - einstellbare Einschaltstufe bei deaktivierter Tageslichtsteuerung
  - einstellbare PIR-Empfindlichkeit (4 Stufen) in 3 x 120 $^{\circ}$
  - ein oder mehrere PIR-Segmente abschaltbar
  - Drittanbieterintegration einstellbares Weiß
  - Aufzeichnung der letzten Änderungen
- Die DALI Lichtsteuerung kann durch Drücken eines 230-V-Drucktasters außer Kraft gesetzt werden verschiedene Optionen sind verfügbar
- Für die Steuerung von bis zu 64 DALI-Geräten geeignet (garantierten Strom auf dem DALI-Bus berücksichtigen)
- Einstellungen und Konfigurationen können mit einem PIN-Code gesperrt werden
- Web-basierte Portallösung für Back-up und Austausch von Konfigurationsdateien
- Geeignet für BMS-Integration



## Erfassungsbereich



Н	A Walking	B	C Towards	D
<u></u>	¥¥ ARRING	ACIOSS	nowards n̂↑	n resence
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**

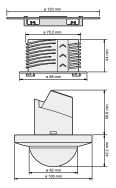
Artikelnummer	353-751321		
Kompatible Sekundär-Melder	353-650021, 353-651021, 353-652021, 353-750021, 353-751021		
	353-752021, 353-852011		
Eingangsspannung	$230  \text{Vac} \pm 10  \%,  50  \text{Hz}$		
Detektorausgang	DALI Broadcast/DALI Addressable		
Maximale Stromaufnahme	0.5 W		
Maximaler MCB-Wert	16 A (durch nationale Installationsvorschriften begrenzt)		
Abschaltauslöser bei Kurzschlussverhalten	Spannung unter 12 V, über 1,3 Sek.		
Wiedereinschaltdauer bei Kurzschlussverhalten	Alle 14 Sek. bis Erfolg		
Maximale Spannung auf dem DALI-Bus	15 Vdc		
Maximale garantierter Stromstärke auf dem DALI-Bus	100 mA		
Maximaler Versorgungsstrom	250 mA		
Maximale Startzeit DALI	<1200 ms		
Maximale Aufstartzeit PIR-Erkennung	1 min 10 s		
Lichtstärkebereich	20 lux – 2000 lux, ∞		
Maximale Anzahl der Geräte auf dem DALI-Bus	64		
Maximale Anzahl der dimmbaren Zonen	3		
Ausschaltverzögerung	pulse, $30 \text{ s} - 2 \text{ h}$ , $\infty$		
Erfassungswinkel	360 °		
Erfassungsbereich (PIR)	ø 37 m bei einer Höhe von 3 m		
Umgebungstemperatur	-25 - +40 °C		
Montage	Deckeneinbau (SnapFit)		
Montagehöhe	2 – 3.5 m		
Bohrdurchmesser	76 mm		
Mindesteinbautiefe	56.9 mm		
Farbe	white (annähernd RAL 9010)		
Abmessungen sichtbarer Teil (HxBxD)	$100 \times 100 \times 42.2 \text{ mm}$		
Abmessungen (HxBxT)	120 x 120 x 99.1 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
353-991901	Federklemmen für Einbaumelder P4XMR. P4XLR. M4XMR und M4XLR (SnapFit)



## **Abmessungen**



## Anschlussplan

