



Feel comfortable in your building

SENSORENÜBERSICHT



Typische Anwendungen	Anwendungsbereiche													Sensoren																
	Außenbereich	Einzelbüro	Eingangsbereich	Hochregallager	Großraumbüro	Konferenzräume	Klassenzimmer	Korridor	Sporthalle	Lagerräume	Tiefgarage	Toiletten	Technikraum	Treppenhaus	1C	2C	3C	LV	DS	LTMS	S	DACO®	BMS	DALI-LINK	DALI-SYS	KNX	CASAMBI			
Indoor 180N – 180°, PIR, max. r=14m, 300m², IP20																														
	■	■					■					■	■	■	☐	☐														
															☐	☐														
Indoor HF – 180°, HF, 8x4m, 32m², IP20																														
		■					■								☐	☐														
															☐	☐														
Indoor 180 – 180°, PIR, max. 10m, 150m², IP20																														
	■	■					■					■	■	■	☐	☐	☐	☐				☐	☐				☐	☐		
															☐	☐	☐	☐				☐	☐				☐	☐		
Indoor 140-L – 120°, PIR, max. r=8m, 67m², IP20																														
		■										■	■		☐	☐														
															☐	☐														

Alle Gehäusekombinationen und Farbvarianten finden Sie ab Seite 128 sowie auf unserer Webseite.

1C = 1 Kanal | 1C-Micro = 1 Kanal mit Akustiksensoren | 1C-NO-PF = 1 Kanal potentialfrei | 2C = 2 Kanäle | 3C = 3 Kanäle | 3P = 3 Phasen | ☐ = Treppenhaus | DS = 2 Phasen
 PS = Positive Sicherheit | LV = Low Voltage | LTMS = Proprietäre Bus-Systeme | S = Slave Gerät | DACO = DALI-Kompakt
 DE = Deckeneinbau | UP = Unterputz | AP = Aufputz | ☐ = UP mit Rahmen | ☐ = UP ohne Rahmen

Sensorenübersicht Mini Präsenzmelder

Sensorenübersicht Mini Präsenzmelder

Typische Anwendungen	Anwendungsbereiche													Sensorenvarianten															
	Außenbereich	Einzelbüro	Eingangsbereich	Hochregallager	Großraumbüro	Konferenzräume	Klassenzimmer	Korridor	Sporthalle	Lagerräume	Tiefgarage	Toiletten	Technikraum	Treppenhaus	1C	2C	3C	DS	PS	LV	LTMS	S	DACO®	BMS	DALI-LINK	DALI-SYS	KNX	CASAMBI	
PD5N – 360°, PIR, max. Ø 12m, 110m², IP20																													
	■	■			■		■					■												■ 93358				■ 93509	
																							□ 93354				□ 93508		
PD9 – 360°, PIR, max. Ø 10m, 78m², IP20 / IP65																													
	■	■					■					■	■	■															
PD11 – 360°, PIR, max. Ø 9m, 63m², IP20 / IP54																													
	■	■					■	■				■	■	■															
PICO – 360°, PIR, max. Ø 10m, 78m², IP20 / IP65																													
	■	■										■	■	■															

Alle Gehäusekombinationen und Farbvarianten finden Sie ab Seite 128 sowie auf unserer Webseite.

1C = 1 Kanal | 1C-Micro = 1 Kanal mit Akustiksensoren | 1C-NO-PF = 1 Kanal potentialfrei | 2C = 2 Kanäle | 3C = 3 Kanäle | 3P = 3 Phasen | = Treppenhaus | DS = 2 Phasen
 PS = Positive Sicherheit | LV = Low Voltage | LTMS = Proprietäre Bus-Systeme | S = Slave Gerät | DACO = DALI-Kompakt
 DE = Deckeneinbau | UP = Unterputz | AP = Aufputz | = UP mit Rahmen | = UP ohne Rahmen