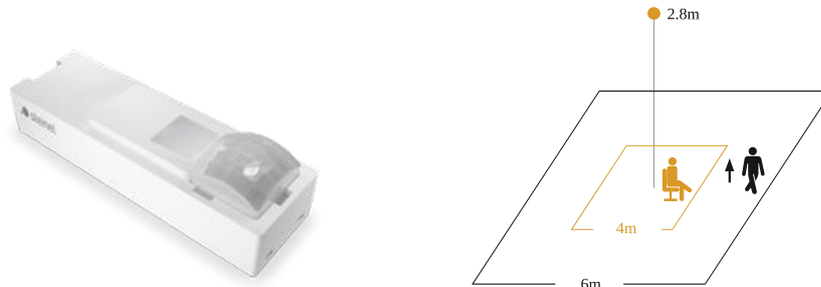


110075230 SENSOTEC Sensor PIR NET

Klein. Flach. Kompakt. Unauffälliger Präsenzmelder. 360°-Passiv-Infrarot-Sensor mit einem Präsenzbereich von 4 x 4m (Präsenz und radiale Bewegung) bzw. 6 x 6m (tangentielle Bewegung). Mit patentierter Fresnellinse.



Technische Daten

Bluetooth Device Name	STE PIR NET
Typ	9018
Abmessungen	66.4 × 20.4 × 18.5mm Rastabstand 35mm
3D-Daten	online verfügbar
Funktionen	Bewegungssensor, Lichtsensor, Feedbackanzeige, Bluetooth Mesh
Sensortechnik	Passiv-Infrarot-Technologie
Kommissionierung	Silvair App
Lichtmessbereich	4 - 1000lx
Erfassungswinkel	-
Montagehöhe	2.0 - 5.0m
Optimale Montagehöhe	2.8m
Reichweite Radial	4 x 4m (16m ²) bei Montagehöhe 2.8m
Reichweite Tangential	6 x 6m (36m ²) bei Montagehöhe 2.8m
Anschluss	0.34 - 0.75mm ²
Versorgungsspannung / Stromaufnahme	12 - 22.5VDC / max. 46mA
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-25 bis +55°C (tc +55°C)
Bluetooth Reichweite	25m
Schnittstellen	Dali, Bluetooth
Prüfzeichen / Zulassung	CE
Normen	EN 61347-1 / EN 61347-2-11 / EN 55015 / EN 61547 / EN 301 489-1

Hinweis: Hiermit erklärt STEINEL Solutions AG, dass die SENSOTEC NET Produkte der Richtlinie 2014/53/EU entsprechen. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgendem Link verfügbar: <https://bit.ly/3NvySr7>

Downloads & weitere Details

[Datenblatt SENSOTEC NET](#)
[3D-Daten](#)
[EU-Konformitätserklärung](#)