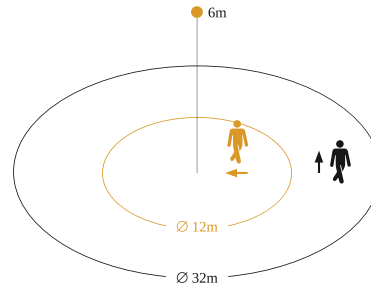


## HB PIR 3360 NET

110088866 SENSOTEC Sensor HB PIR 3360 NET Intra  
 110088867 SENSOTEC Sensor HB PIR 3360 NET Wire  
 110088868 SENSOTEC Sensor HB PIR 3360 NET Zhaga

Schwindelfrei. Reichweitenstark. Zuverlässig. Ideal für hohe Decken in Industriehallen oder Gewerbeimmobilien. Für Montagehöhen von bis zu 14m. Hochpräziser 360°-Infrarot-Sensor. Maximaler Erfassungsbereich mit 36m Durchmesser. Für eine Überwachung von bis zu 1000m<sup>2</sup>.



### Technische Daten

Funktionen	Bewegungssensor, Lichtsensor, Feedbackanzeige, Bluetooth Mesh		
Sensortechnik	Passiv-Infrarot-Technologie		
Kommissionierung	Silvair App		
3D-Daten	online verfügbar		
Lichtmessbereich	4 - 1000lx		
Montagehöhe	2.8 - 14.0m		
Reichweite Radial	Ø 14m (154m <sup>2</sup> ) bei Montagehöhe 6m		
Reichweite Tangential	Ø 36m (1018m <sup>2</sup> ) bei Montagehöhe 6m		
Versorgungsspannung / Stromaufnahme	12 - 22.5VDC / max. 46mA		
Temperaturbereich	-20 bis +50°C (+50°C)		
Bluetooth Reichweite	35m		
Schnittstellen	Dali, Bluetooth		
Prüfzeichen / Zulassung	CE		
Normen	EN 61347-1 / EN 61347-2-11 / EN 55015 / EN 61547 / EN 301 489-1		
Anschlussvarianten	HB PIR 3360 NET Intra	HB PIR 3360 NET Wire	HB PIR 3360 NET Zhaga
Bluetooth Device Name	STE HB PIR 3360 NET I	STE HB PIR 3360 NET W	STE HB PIR 3360 NET Z
Typ	9016	9022	9021
Abmessungen	91.5 × 63.3 × 49mm	91.5 × 63.3 × 49mm	91.5 × 63.3 × 57mm
Anschluss	0.34 - 0.75mm <sup>2</sup>	Anschlusslitzen (0.5mm <sup>2</sup> , L=250mm, weiss)	Zhaga Book 18
Schutzart	IP20 / IP65 (abgedichtete Linse)	IP65	IP65

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](#)