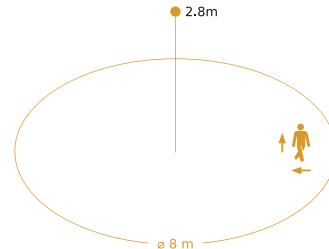


110075229 SENSOTEC Sensor HF2 NET

Der HF2 NET ist ein für Einbau-Anwendungen konzipiertes Hochfrequenz-Sensormodul. Die Erfassung erfolgt durch Glas und nicht-metallische Materialien, so dass die Module problemlos im Inneren von Leuchten oder anderen Anwendungen verwendet werden können.



Technische Daten

Bluetooth Device Name	STE HF2 NET
Typ	9017
Abmessungen	52 × 40.5 × 29.2 mm Lochabstand 61 mm
3D Daten	online verfügbar
Funktionen	Bewegungssensor, Lichtsensor, Feedbackanzeige, Bluetooth Mesh
Sensortechnik	Hochfrequenz-Technologie, Stab-Antenne
Einstellungen	via App
Sendeleistung	1-2mW
Sendefrequenz	5,8GHz
Lichtmessbereich	4 - 1000lx
Erfassungswinkel	360° mit 160° Öffnungswinkel
Montagehöhe	2.5 – 3.5 m
Optimale Montagehöhe	2.8 m
Reichweite Radial	Ø 8 m (50 m ²)
Reichweite Tangential	Ø 8 m (50 m ²)
Anschluss	0.34 – 0.75mm ²
Versorgungsspannung / Stromaufnahme	12 - 22.5VDC / max. 46mA
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-20 bis +60°C
tc	60°C
Bluetooth Reichweite	15 m
Schnittstellen	DALI, Bluetooth
Prüfzeichen / Zulassung	CE
Normen	EN 61347-1 / EN 61347-2-11 / EN 55015 / EN 61547 / EN 301 489-1 / EN 300 440

Downloads

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