



Infrarot-Sensor 360°



Ideal 2,8 m



Präsenz



Einstellungen via App



Anzahl Personen



Lokalisierung



Zonierung



Begrenzung



Traffic

Funktionsbeschreibung

E0. Smart Space Sensor mit vielen Erfassungsgrößen. Von der Decke aus erfasst, lokalisiert und zählt unser neuer Smart Space Sensor alle Menschen im Raum. Dabei bleibt die Privatsphäre stets gewahrt. Denn der innovative Passiv-Infrarot- Matrix-Sensor hat keine Kamera und kann somit auch keine Personen identifizieren. Stichwort: Privacy by Design. Wie das funktioniert? Über eine Wärmematrix. In einem genau einstellbaren Raumbereich von bis zu 35 m² (bei Montagehöhe von 3m) werden alle vorhandenen Temperaturen präzise erfasst. Die Auswertung der gewonnenen Daten erfolgt mithilfe einer intelligenten Software auf Basis neuester KI- Algorithmen. Mit ihr lässt sich menschliche Wärmestrahlung exakt identifizieren und verorten.

Technische Daten

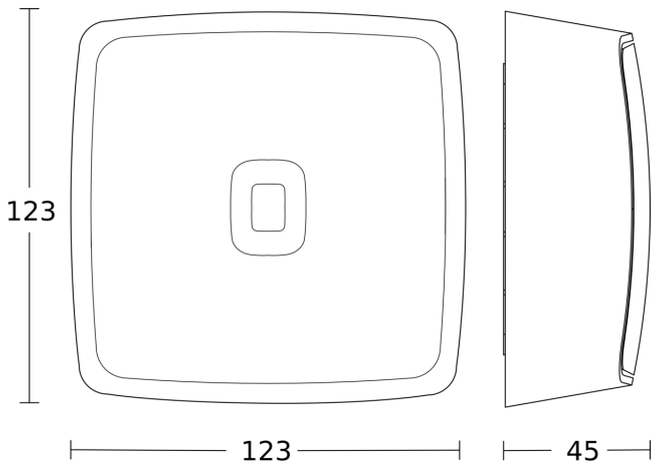
Abmessungen (L x B x H)	44 x 123 x 123 mm	Werkstoff	Kunststoff
Mit Bewegungsmelder	Ja	Netzanschluss	50 – 60 Hz
Herstellergarantie	5 Jahre	Versorgungsspannung Detail	Passive PoE SELV, Standard PoE (IEEE 802.3 af)
Einstellungen via	Bluetooth Mesh, Web-Interface	Technologie, Sensoren	Luftfeuchte, Temperatur, Passiv Infrarot - Matrix
Mit Fernbedienung	Nein	Montagehöhe	2,5 – 3,5 m
Variante	IP - Aufputz schwarz	Montagehöhe max	3,50 m
VPE1, EAN	4007841091095	optimale Montagehöhe	2,8 m
Ausführung	Präsenzmelder	Erfassungswinkel	360 °
Anwendung, Ort	Innenbereich	Unterkriechschutz	Ja
Farbe	Schwarz	segmentweise Ausblendung	Ja
Farbe, RAL	9005	Reichweite Tangential	9.2 x 9.2 m (85 m ²)
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Dämmerungseinstellung Teach	Nein
Montageort	Decke	Konstantlichtregelung	Nein
Verpackungsinhalt	1	Vernetzung	Ja
Montageart	Aufputz, Decke		
Schutzart	IP20		

EO

IP - Aufputz schwarz
EAN 4007841 091095
Art.-Nr. 091095

Vernetzung via	Bluetooth Mesh, LAN
Produkt Kategorie	Präsenzmelder

Maßzeichnung



Schaltplan

