

HF 360-2

IP - Aufputz

EAN 4007841 086640

Art.-Nr. 086640

Hochfrequenz
Sensor 360°

Max. Ø 12 m



IP20

Montagehöhe max.
4 m

2 - 2000 Lux



Temperatur



Luftfeuchte



Energie sparen

Plastikfreie
Verpackung

5 years

Herstellergarantie
steinel.de/garantie

Funktionsbeschreibung

Smarter Überwachungsprofi. Der HF 360-2 aus der neuen Control PRO 2 Serie. Moderne Optik und intelligente 360° HF-Sensortechnik – ideal für Treppenhäuser und WCs mit Kabinen. Per Bluetooth bequem einstell- und vernetzbar. Schnittstellen: COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX, IP und BT IPD (Slave). Montagehöhe bis 4 m. Reichweite: 12 m.

Technische Daten

Abmessungen (L x B x H)	57 x 123 x 123 mm	Montagehöhe	2,5 – 4 m
Mit Bewegungsmelder	Ja	Montagehöhe max	4,00 m
Herstellergarantie	5 Jahre	optimale Montagehöhe	2,8 m
Einstellungen via	Bluetooth, Bus	HF-Technik	5,8 GHz
Mit Fernbedienung	Nein	Erfassung	ggf. durch Glas, Holz und Leichtbauwände
Variante	IP - Aufputz	Erfassungswinkel	360 °
VPE1, EAN	4007841086640	Öffnungswinkel	160 °
Ausführung	Präsenzmelder	Unterkriechschutz	Ja
Anwendung, Ort	Innenbereich	segmentweise Ausblendung	Nein
Anwendung, Raum	Funktionsraum / Nebenraum, Teeküche, Treppenhaus, WC / Waschraum, Innenbereich	Elektronische Skalierbarkeit	Ja
Farbe	Weiß	Mechanische Skalierbarkeit	Nein
Farbe, RAL	9003	Reichweite Radial	Ø 12 m (113 m ²)
Inkl. Eckwandhalter	Nein	Reichweite Tangential	Ø 12 m (113 m ²)
Montageort	Decke	Sendeleistung	< 1 mW
Montageart	Aufputz, Decke	Dämmerungseinstellung	2 – 2000 lx
Schutzart	IP20	Grundlichtfunktion	Nein

HF 360-2

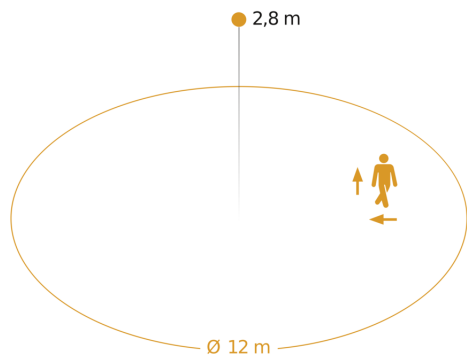
IP - Aufputz
EAN 4007841 086640
Art.-Nr. 086640

Technische Daten

Umgebungstemperatur	von -25 bis 50 °C
Werkstoff	Kunststoff
Netzanschluss	18 – 55 V
Versorgungsspannung Detail	Passive PoE SELV, Standard PoE (IEEE 802.3 af)
Mit Busankopplung	Ja
Technologie, Sensoren	Hochfrequenz, Lichtsensor, Temperatur, Luftfeuchte

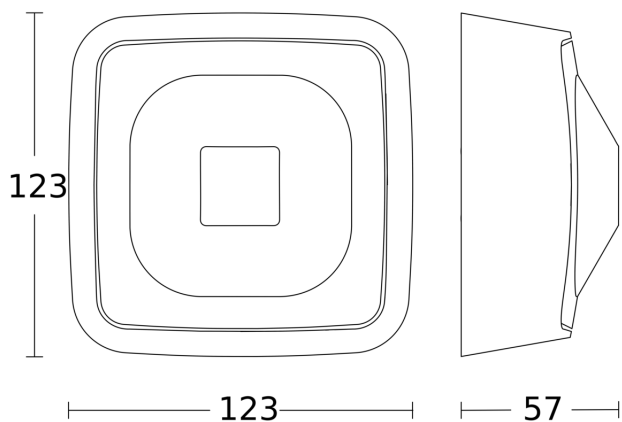
Hauptlicht einstellbar	Nein
Dämmerungseinstellung Teach	Ja
Konstantlichtregelung	Nein
Vernetzung	Ja
Vernetzung via	Bluetooth Mesh
Produkt Kategorie	Präsenzmelder

Sensorerfassungsbereich



Mögliche Montagehöhe: 2,50 m – 4,00 m
Orange: radial und tangential

Maßzeichnung



Schaltplan

