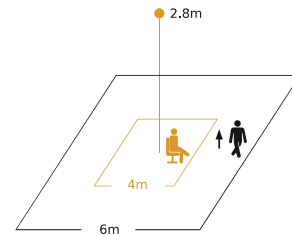


110088253

SENSOTEC Sensor PIR IPD

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

GTIN	4007841085483
Typ	9026
Abmessungen	66.4 × 20.4 × 18.5 mm Rastabstand 35 mm
3D Daten	online verfügbar
DALI-Instanzen	Bewegungssensor (Typ 3) / Lichtsensor (Typ 4)
Sensortechnik	Passiv-Infrarot-Technologie
Sendeleistung	-
Sendefrequenz	-
Lichtmessbereich	4 – 1000lx
Erfassungswinkel	-
Montagehöhe	2.0 – 5.0 m
Optimale Montagehöhe	2.8 m
Reichweite Radial	4 x 4m (16 m ²)
Reichweite Tangential	6 x 6m (36 m ²)
Anschluss	0.34 – 0.75mm ²
Versorgungsspannung / Stromaufnahme	12 - 22.5VDC / max. 16mA
Schutzart	IP20
Temperaturbereich	-25 bis +55°C
tc	55°C
Schnittstellen	DALI
Prüfzeichen / Konformität	CE / DALI-2
Normen	EN 61347-1 / EN 61347-2-11 / EN 55015 / EN 61547 / EN 62386-101 / EN 62386-103 / EN 62386-303 / EN 62386-304

Downloads

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