

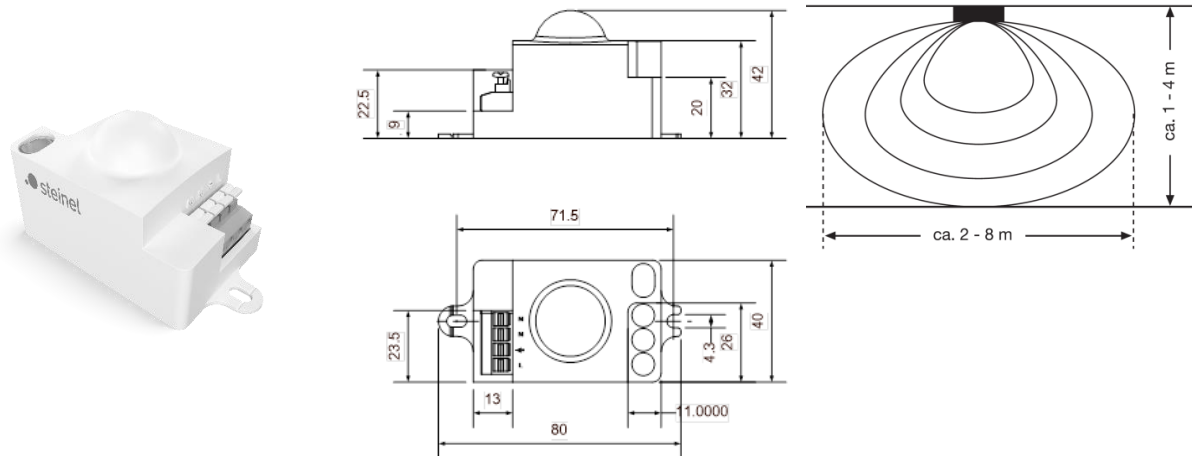
MB HF2 COM1



110059684

SENSOTEC MB HF2 COM1

Die für Innenraumanwendungen konzipierten Module sind mit der neuesten HF-Technologie von STEINEL ausgestattet und sorgen für das automatische Ein- und Ausschalten des Lichts entsprechend der Umgebungshelligkeit und erfasster Umgebung. Die Erfassung erfolgt durch dünne, nicht metallische Materialien, so dass die Module problemlos im Innern der Leuchten angebracht werden können. Die Steuereinheit für COM1 ist integriert.



Technische Daten

Typ	9009
Abmessungen	63 × 40 × 42mm Lochabstand 71mm
Ausrüstung	Bewegungssensor, Lichtsensor, Feedbackanzeige, Parametrierschnittstelle, Potentiometer
Sensortechnik	Hochfrequenz-Technologie, Stab-Antenne
Sendeleistung	1-2mW
Sendefrequenz	5,8GHz
Lichtmessbereich	2 - 2000lx
Erfassungswinkel	360° mit 160° Öffnungswinkel
Erfassungsbereich für Bewegung	Bei Montagehöhe 4m: max. Ø 8m
Netzanschluss	100 – 240V, 50/60Hz
Leistung	300W / 10A, Max. 2 EVG
Anschluss	0.5 – 2.5mm ²
Schutzart	IP20
Schutzklasse	II
Temperaturbereich	-20 bis +60°C
Konformität	CE
Einstellung über	Fernbedienung RCS1, Potentiometer

Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

Downloads

[Datenblatt Control](#)
[3D-Daten](#)