

MD IR D180


Revolutionäre Infrarot-Sensorik.

Jetzt ist Schluss mit der zeitaufwändigen Eingrenzung des Sensorbereichs!

- flaches geradliniges Design für optimale Anpassung an jeden Montageort
- Linse ist unsichtbar im Produkt integriert
- Erfassungsgüte unabhängig von Gehrichtung überall gleich gut
- 9 Erfassungsbereiche digital einstellbar
- alle Einstellungen erfolgen via Bluetooth mit der STEINEL Connect App

 **Bluetooth[®]
MESH**



 **professional line**

<p> Bluetooth[®] MESH</p> <p>Bluetooth SIG Mesh für schnelle und energiesparende Verbindungen</p>	<p></p> <p>Vernetzen, einstellen und bedienen über die kostenlose STEINEL Connect App</p>	<p></p> <p>9 Zonen digital einstellbar</p>
--	--	---

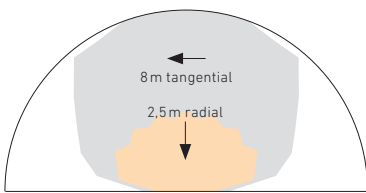
Infrarot-Bewegungsmelder

MD IR D180

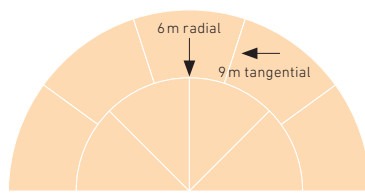


180° Infrarot-Sensor	Max. Radius 9 m	Ideal 2 m Montagehöhe	Einstellungen per App	IP54

Deutliche bessere Erfassung als herkömmliche Infrarot-Bewegungsmelder



Herkömmliche Infrarot-Technologie



Die neue digi-Sensor-Technologie

Technische Daten MD IR D180

Abmessungen	42 x 116 x 116 mm
Netzanschluss	220–240V, 50 / 60 Hz
Montagehöhe	1,8–2,5 m
Reichweite Radial	max. 6 m
Reichweite Tangential	max. 9 m
Erfassungswinkel	180°
Dämmerungseinstellung	2–2000 lx
Zeiteinstellung	5 s–60 min
Leistung COM1	2000 W
Material	Kunststoff
Schutzart	IP54
Umgebungstemperatur	-20–40 °C

Bestelldetails (COM1)

weiß	4007841 066109
anthrazit	4007841 066079

Die STEINEL Connect App