



# Produktbeschreibung:

## OccuSwitch - Intelligente Anwesenheitssensoren

Anwesenheitssensor, basierend auf der Passiv-Infrarot (PIR) Technologie  
Tageslichtabhängiges Schalten; über DIP-Schalter aktivierbar  
Integriertes Schaltrelais für eine Last bis zu 1380 VA  
Gehäuse aus Polycarbonat (Weiß, RAL 9010) für Deckeneinbau  
Elektrischer Anschluss über Schraubkontakte

### Vorteile

- Mit allen Lampen- und Leuchtentypen einsetzbar
- Energieeinsparungen von bis zu 30% gegenüber einer unregelmäßigen Anlage
- Einfach zu installieren; noch schnellere Installation durch optionale Wieland-Anschlüsse

### Merkmale

- Infrarot Bewegungserkennung
- Einstellung der Nachlaufzeit direkt am Gerät
- Einstellung der Soll-Helligkeit direkt am Gerät
- Master/ Master-Betrieb möglich

### Anwendung

- OccuSwitch ist für den Einsatz in Büros und Schulen sowie Toiletten und kleinen Lagerräumen konzipiert
- Sensorgehäuse für Deckeneinbau; Anbaumontage über optionales Deckenanbaugeschütz

### Spezifikationen

<b>Bezeichnung</b>	LRM1000 OccuSwitch 360 AP - Deckenbewegungsmelder zur Aufputzmontage
	LRM1010 OccuSwitch 360 DE - Deckenbewegungsmelder zum Deckeneinbau
	LRM1020 OccuSwitch 360/180 AP - Aufputz-Bewegungsmelder geeignet für Wand und Deckenmontage

LRM1030 OccuSwitch 110 3W AP - Aufputz-Bewegungsmelder für Wandmontage (Null-Leiter wird benötigt)
LRM1031 OccuSwitch 110 2W AP - Aufputz-Bewegungsmelder für Wandmontage (kein Null-Leiter notwendig)
LRM1040 OccuSwitch 240 IP55 AP - Außenbewegungsmelder mit Unterkriechschutz

# OccuSwitch - Intelligente Anwesenheitssensoren

## Versions

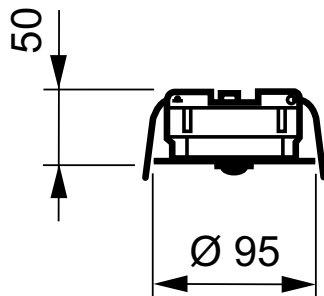
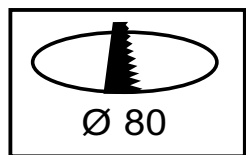
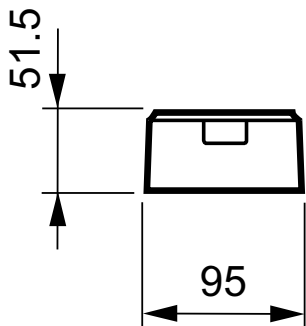


LRM1070/00 SENSR MOV DET ST



LRH1070/00 SENSR SURFACE BOX

## Abmessungsskizzen



### Product

LRH1070/00 SENSR SURFACE BOX

### Product

LRM1080/00 SENSR MOV DET ST IR

LRM1070/00 SENSR MOV DET ST

