

# **VEKO ANWESENHEITSDETEKTION**























Sie wünschen natürlich die energieeffizienteste Beleuchtung in Ihrem Büro oder Betriebsraum, die auf dem Markt zu finden ist. Eine gute Anwesenheitsdetektion ist für Sie das Tüpfelchen auf dem i. Wählen Sie Anwesenheitssensoren von Veko, können Sie sicher sein, dass sich Ihre Beleuchtung sofort einschaltet, wenn jemand den Raum betritt, aber niemals unnötig lange brennt. Sie arbeiten angenehm, sicher und äußerst effizient.

Eine gute Anwesenheitserkennung in Ihrem Büro, Produktions-, Kühl- oder Lagerraum erfordert durchdachte Maßarbeit. Darum bietet Veko ein breites Paket an Sensoren und Zubehör. Hiermit kreieren wir in einem Augenaufschlag die für Sie optimale Anwesenheitserkennung. Unsere Anwesenheitsmelder können in neue und bestehende Beleuchtungen integriert werden. Auch mit Ihrer heutigen Beleuchtung sparen Sie hiermit auf relativ einfache Weise Energie.

CLEVER SWIFT SOLID

A Fagerhult Group Company veko.com



# **MD-O ANWESENHEITSDETEKTOR**



















Der MD-O ist ein intelligenter, vollständig digitaler Anwesenheitsdetektor für die Bürobeleuchtung. Der Bewegungssensor besticht durch seine Geschwindigkeit: Der MD-O reagiert auf eine einzigartige Kombination von Bewegung und Geräusch. Das Licht schaltet sich unverzüglich ein, wenn jemand das Büro betritt und brennt auch, wenn jemand ruhig arbeitet. Vergisst jemand jedoch einmal, nach Arbeitsschluss ein Radio auszuschalten, schaltet sich die Beleuchtung dennoch aus.

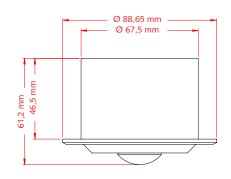
Veko verleiht gut und gerne 5 Jahre Garantie. Zur Erkennung der Bewegung nutzt der MD-O einen äußerst empfindlichen Infrarot-Sensoren (PIR). Dieser interpretiert eine Veränderung im Wärmebild als Bewegung. Der MD-O bietet einen Dimmschalter und 9 Positionen für die Ausschaltverzögerung. Sie verfügen in Ihrem Büro stets über die gewünschte Lichtmenge.

#### **Technische Daten**

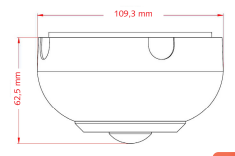
Durchmesser (mm)	Einbau: 88,7 mm, Aufbau: 109,3 mm		
Leistung (W)	0,5 W < 4 W (aus- < eingeschaltet)		
Spannung (V)	230 V		
Frequenz (Hz)	50 Hz		
Schaltung	6A: Cos № 1 3A: Cos № 0,4		
Empfindlichkeitseinstel- lungen	3 (Standard maximale Empfindlichkeit)		
Dimmschaltung	Einstellbar zwischen 35 - 1.000 Lux (standardmäßig 1.000 Lux)		
Relais der Ausschaltverzöger- ung	Relais 10 sec – 45 min (standardmäßig 15 Minuten)		
Ton der Ausschaltverzöger- ung	2 – 12 Minuten (standardmäßig 6 Minuten)		
Wahrnehmungswinkel	Rundherum 130° – 140° (für 2,5 m)		
Umgebungstemperatur	0 °C - +40 °C		
Prüfung durch die KEMA	Ja		
Garantie	5 Jahre		

### Abmessungen

#### **MD-O Einbau**



#### MD-O Aufbau



Änderungen technischer Daten vorbehalten.

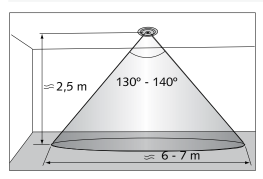
**CLEVER SWIFT** SOLID

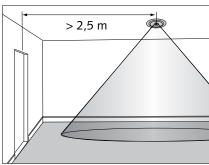
Anwesenheitsdetektion - DE v1.0 01/01/21



# MD-O ANWESENHEITSDETEKTOR

## Wahrnehmungsbereich





## Ausführungen

Einbaudetektor 3 m Kabel	Aufbaudetektor	Verbindungsset 3-poliger Wieland®-Anschluss	Potentialfreier Kontakt
		VERCE STATE OF THE PARTY OF THE	
Produktcode	Produktcode	Produktcode	Produktcode
MD-O-3M	MD-O-BO	MD-O-CK	MD-O-SWPV

CTEAL SMILL SOFIUM Anwesenheits detektion - DE v1.0 01/07/22